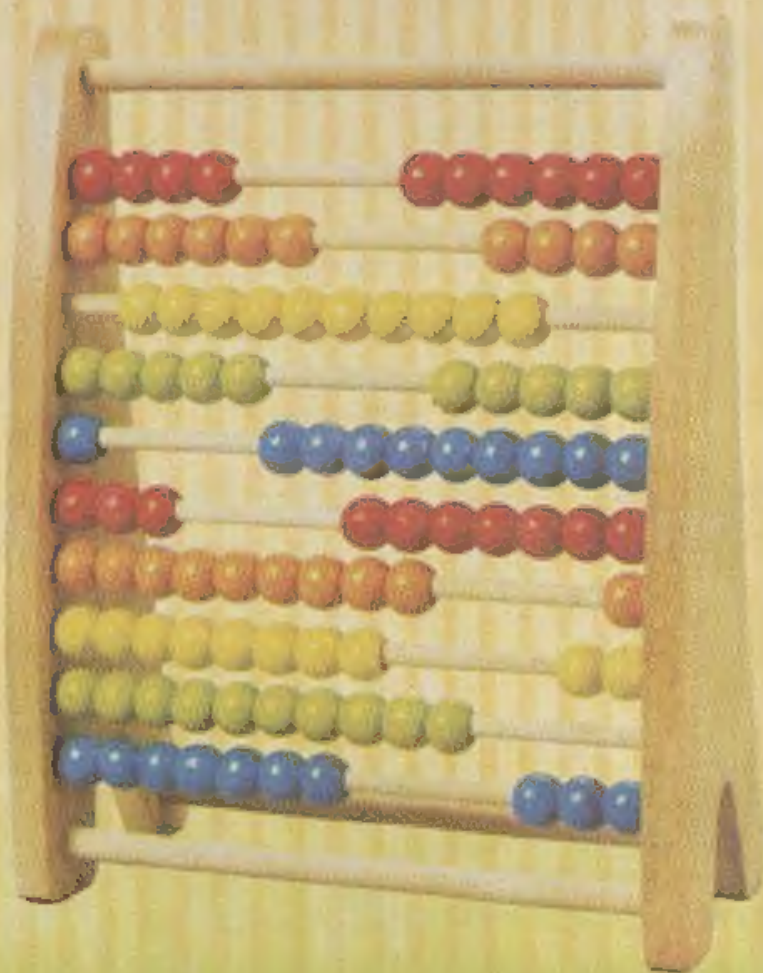


ریاضی 1

برائے جماعت اول

یہ کتاب محکمہ تعلیم حکومت بلوچستان کی جانب سے 2013ء کے لئے مفت تقسیم کی جا رہی ہے اور ناقابل فروخت ہے۔



بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ کوئٹہ

عزیز طلبہ!

بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ طلبہ کے لئے درسی کتب کی تیاری پر مامور ہے۔ بورڈ اس سلسلے میں نامور ماہرین تعلیم کی خدمت سے استفادہ کرتا ہے جو شب و روز کی عرق ریزی کے بعد کتابوں کو آخری شکل دیتے ہیں۔ اگرچہ کتابوں کے مواد اور معیار کو بہتر بنانے کے لئے ہم مسلسل کوششیں کر رہے ہیں۔ اس کے باوجود بھی بہتری کی گنجائش برقرار رہتی ہے۔ غلطیوں کے امکانات کو رد نہیں کیا جاسکتا۔ اس پس منظر میں طلبہ، اساتذہ کرام اور والدین سے گزارش ہے کہ وہ ہماری رہنمائی فرمائیں تاکہ ان کتب کے معیار کو مزید بہتر بنایا جاسکے۔

عبدالقیوم بائی

چیرمین

بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ کوئٹہ

فون نمبر: 081-2470503

081-2470501

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
شروع اللہ تعالیٰ کے نام سے جو بڑا مہربان اور رحم فرمانے والا ہے

ریاضی اول

یہ کتاب محکمہ تعلیم حکومت بلوچستان کی جانب سے 2013ء کے لئے مفت تقسیم کی جارہی ہے اور ناقابل فروخت ہے۔



برائے: بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ کوئٹہ

پیش لفظ!

یہ کتاب نیوکالج پبلی کیشنز نے جماعت اول کے بچوں کے لئے مرتب کی ہے۔ اسے قومی نصاب 2006ء کے مقاصد کے مطابق ترتیب دیا گیا ہے۔ ماہرین مضمون نے اس کتاب کو تیار کیا ہے۔ اس درسی کتاب کو تیار کرنے کے دوران اساتذہ اور ماہرین سے مشورہ کیا گیا اور ان کے خیالات اور رائے کو خصوصی اہمیت دیتے ہوئے کتاب میں شامل کیا گیا ہے۔

نفس مضمون کو اس انداز میں پیش کرنے کی کوشش کی گئی ہے جو نئے سلیبس کی ضروریات کی تکمیل کرے۔ مواد کی پیشکش پر کوشش سرگرمیوں پر مبنی اور ابہام و غلطیوں سے پاک رکھنے کی کوشش کی گئی ہے۔ نفس مضمون یا تدریسی مواد صحیح اور جدید معلومات پر مشتمل ہے۔ اسے جماعت اول کے بچوں کی ذہنی سطح کے مطابق واضح اور آسان زبان میں پیش کیا گیا ہے۔ مواد کی ترتیب و پیشکش کا انداز سادہ سے پیچیدہ، آسان سے مشکل اور معلوم سے نامعلوم کی طرف بڑھتے کا ہے جو آموزش اور منطقی اصولوں کے عین مطابق ہے۔

امید ہے یہ کتاب بچوں کی بنیادی اور مطلوبہ آموزشی مہارتوں کی نشوونما کرے گی اور انہیں اس قابل بنائے گی کہ وہ ان کا منظم طریقے سے اطلاق کر سکیں۔

جہاں جہاں ضرورت محسوس کی گئی ہر تصور اور موضوع کی پرکشش اشکال کے ذریعے وضاحت کی گئی ہے تاکہ طلبہ کے تصوراتی شعور آگہی میں اضافہ ہو سکے۔

اساتذہ طلبہ اور والدین سے گزارش ہے کہ کتاب کی مزید بہتری و اصلاح کے لئے تعمیری تجاویز و آراء سے نوازیں۔

مصنفین

جملہ حقوق (کاپی رائٹ) بحق ناشر محفوظ ہیں۔

منظور کردہ صوبائی محکمہ تعلیم حکومت بلوچستان کوئٹہ، پاکستان برطانیق قومی نصاب 2006 اور نیشنل ایکٹ بک اینڈ لرننگ میٹریلز پالیسی 2007 دفتر ڈائریکٹر یور آف کریٹکلم اینڈ ایگزیکیوٹو سینیٹر بلوچستان کوئٹہ بحوالہ مراسلہ نمبر 363 - 362 مورخہ 8 اکتوبر 2011ء۔ برطانیق حکومت بلوچستان نوٹیفیکیشن نمبر 74-6071/2-1/2011/2011 SO (Acad) U.O.No. مورخہ 21/12/2011 بلوچستان ایکٹ بک بورڈ نے اس کتاب کو ناشر سے پرنٹ لائسنس حاصل کر کے سرکاری سکولوں میں مفت تقسیم کے لیے بھی طبع کیا ہے۔ بلوچستان ایکٹ بک بورڈ اور ناشر کی تحریری اجازت کے بغیر اس کتاب کا کوئی حصہ کسی امدادی کتاب، خلاصہ، ماڈل پیپر یا گائیڈ وغیرہ میں شامل نہیں کیا جاسکتا۔

مصنفین: محمد اکرم تارن ایم۔ اے۔ بی ایڈ بہاؤ الدین کاکڑ ایم۔ ایس۔ سی۔ ایم ایڈ غنفر علی ایم۔ ایس۔ سی۔ ایم ایڈ

• صوبائی ریویو کمیٹی (PRC) •

پروفیسر آصف اختر، پروفیسر نذر محمد کاکڑ، محمد آصف دریا، پروفیسر عصمت اللہ کاکڑ

• نیشنل ریویو کمیٹی (NRC) •

پروفیسر محمد وسیم قریشی، مسز نازش عطاء، مسز گلزار قدیر، مس ثریا اشرف

تیار کردہ: نیوکالج پبلی کیشنز (رجسٹرڈ) کوئٹہ

کیپوزنگ: امجد قادری

ڈیزائننگ: حافظ محمد شعبان

نگران طبعات: پروفیسر عصمت اللہ کاکڑ

پرنٹر: فہد پبلی کیشنز (رجسٹرڈ) کوئٹہ

فہرست

یونٹ نمبر 3 لمبائی اور کثیت کی پیمائش

76	1	بڑا، اُس سے بڑا اور سب سے بڑا
77	2	چھوٹا، اُس سے چھوٹا اور سب سے چھوٹا
78	3	لمبا، اُس سے لمبا اور سب سے لمبا
79	4	ہلکا، اُس سے ہلکا اور سب سے ہلکا
80	5	بھاری، اُس سے بھاری اور سب سے بھاری
81	6	بلند، اُس سے بلند اور سب سے بلند

یونٹ نمبر 4 رقم

82	1	پاکستانی سکے اور نوٹ
84	2	پاکستانی سکوں اور نوٹوں کا موازنہ
85	3	رقم کی جمع
89	4	رقم کی تفریق
95	5	رقم کی ریز گاری

یونٹ نمبر 5 وقت اور تاریخ

96	1	اینا لاگ گھڑی
100	2	ڈیجیٹل گھڑی
103	3	ہفتے کے دن
105	4	شمسی سال کے مہینے

یونٹ نمبر 6 جیومیٹری

107	1	بنیادی اشکال
113	2	نمونہ جات

یونٹ نمبر 1 مکمل اعداد

4	1	اعداد 1 تا 9
16	2	صفر کا تصور
25	3	10 کا تصور
26	4	اعداد کا موازنہ اور ترتیب
27	5	99 تک اعداد کی گنتی اور پڑھنا
37	6	مقامی قیمتوں کا تصور
40	7	دو ہندی اعداد کا موازنہ
41	8	ترتیب صعودی اور ترتیب نزولی
43	9	دہائیوں کی گنتی
45	10	100 کا تصور
47	11	اشیاء کی پوزیشن

یونٹ نمبر 2 اعداد پر عوامل

49	1	کتنا زیادہ
57	2	دو ہندی اعداد کی یک ہندی اعداد سے جمع
58	3	دو ہندی اعداد کی دہائیوں سے جمع
60	4	دو ہندی اعداد کی دو ہندی اعداد سے جمع
63	5	عبارتی سوالات
65	6	باقی کتنا بچا
69	7	دو ہندی اعداد سے اکائیوں کی تفریق
71	8	دو ہندی اعداد سے دہائیوں کی تفریق
72	9	دو، دو ہندی اعداد کی تفریق
74	10	عبارتی سوالات

اعداد 1 تا 9

۱



ایک

2



دو

3



تین

4

چار



5

پانچ



6

چھ



7

سات



8

آٹھ

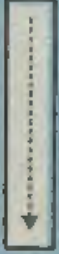


9

نو



ایک



1				
1				
1				
1				
1				
1				
1				
1				

2

”



2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

3

تین



3

3

3

3

3

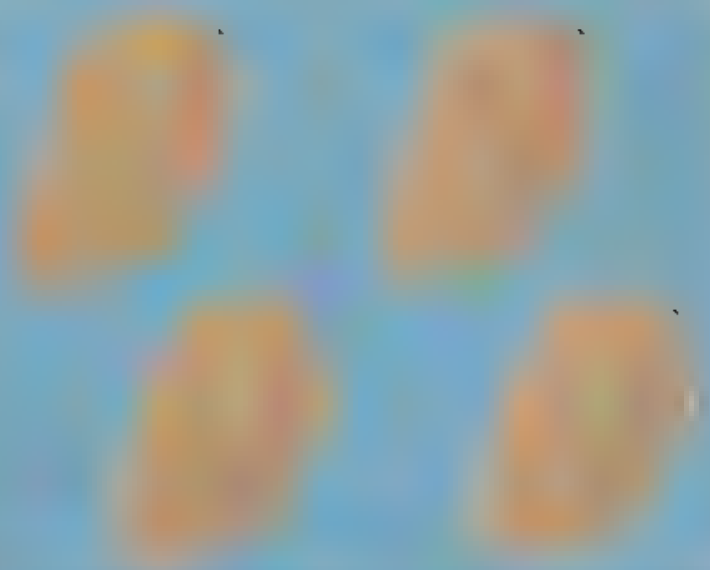
3

3

3



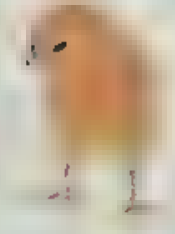
چار



4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	
4	4	4	4	

5

پانچ



5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

5

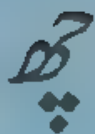
5

5

5

5

5



6

6

6

6

6

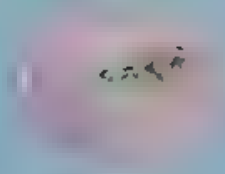
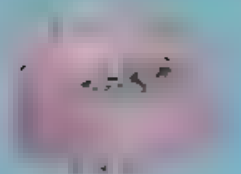
6

6

6

7

سات



7

7

7

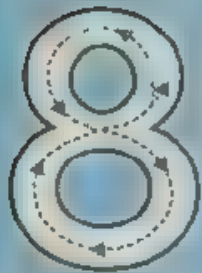
7

7

7

7

7



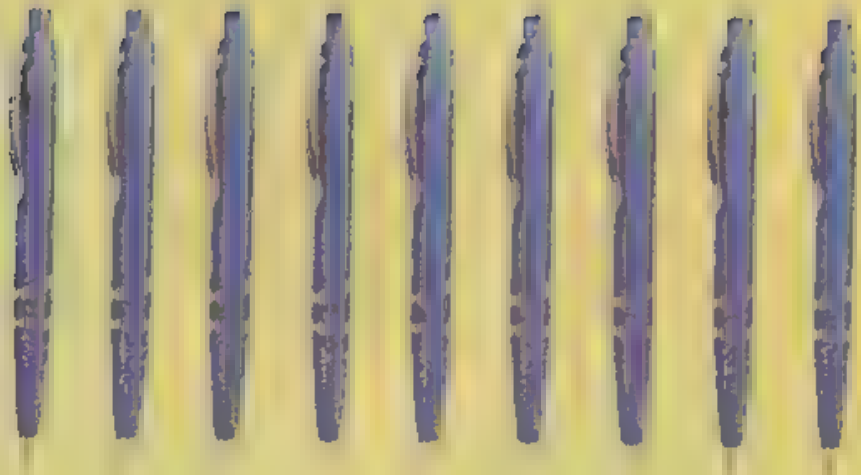
87



8				
8				
8				
8				
8				
8				
8				
8				

9

نو



9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	
9	9	9	9	

صفر کا تصور



2

پلیٹ میں کتنے کیلے ہیں؟



1

پلیٹ میں کتنے کیلے ہیں؟



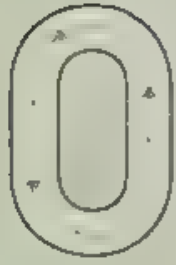
0

پلیٹ میں کتنے کیلے ہیں؟

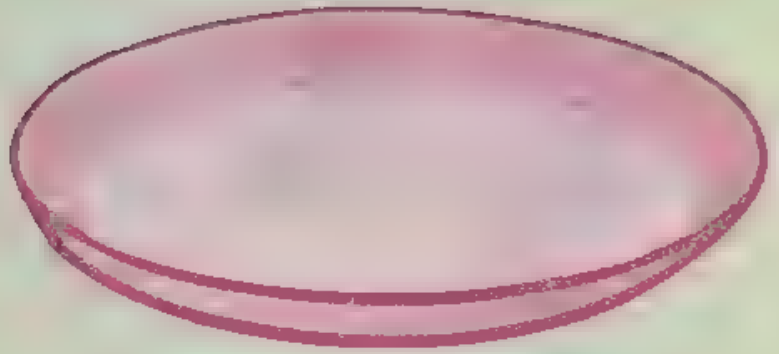


تصویر کو دیکھیں۔ اس ٹوکری میں پھل ہے۔

اس ٹوکری میں کوئی چیز نہیں۔ یہ خالی ہے۔
خالی کے لئے ہم "0" استعمال کرتے ہیں۔

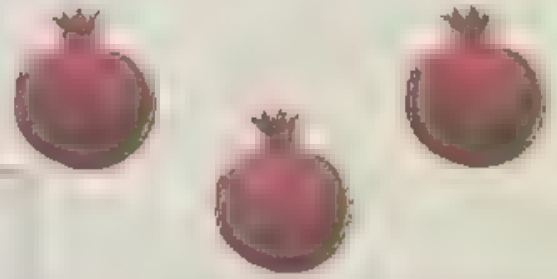


صفر



پستاب مفت یمیں جاری ہے اور ناقابل فروخت ہے

چیزوں کو گنیں اور تعداد خالی خانوں میں لکھیں



اعداد کو چیزوں سے ملائیں

8

3

5

2

6

0

7

9

4

1



اعداد 0 تا 9 لکھیں

0									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

۹ تا ۱۰ لٹی گنتی

اشیاء کو گنیں اور تعداد خالی خانوں میں لکھیں

۹									
									
									
									
									
									
									
									
									

۹ تا ۱۰ لٹی گنتی لکھیں

۹							
---	--	--	--	--	--	--	--

اعداد 9 تا 0 الٹی گنتی لکھیں

9									
8									
7									
6									
5									
4									
3									
2									
1									
0									

اعداد کی بڑھتی اور کم ہوتی ترتیب

اعداد کو بڑھتی ہوئی ترتیب میں لکھیں

7 تا 3

3	4	5	6	7
---	---	---	---	---

5 تا 1

--	--	--	--	--

9 تا 5

--	--	--	--	--

6 تا 2

--	--	--	--	--

8 تا 4

--	--	--	--	--

اعداد کو کم ہوتی ہوئی ترتیب میں لکھیں

2 تا 6

6		4	3	
---	--	---	---	--

1 تا 5

--	--	--	--	--

5 تا 9

--	--	--	--	--

4 تا 8

--	--	--	--	--

3 تا 7

--	--	--	--	--

کسی عدد سے پہلے اور بعد میں آنے والے عدد کا تصور

سیب کیلے سے پہلے ہے۔ آم کیلے کے بعد ہے
کیلا سیب اور آم کے درمیان ہے

پہلے	درمیان میں	بعد میں
		

کون سا عدد پہلے آتا ہے؟

4	5		3		6		5
	7		7		4		2
	2		2		8		9

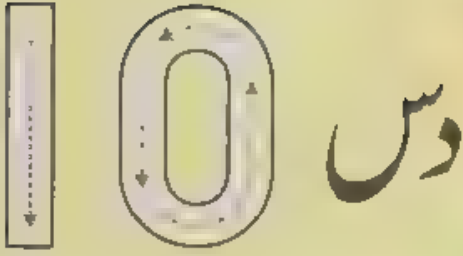
کون سا عدد بعد میں آتا ہے۔

0	1		3		4		5
4			6		6		7
8			8		2		0

کون سا عدد درمیان میں آتا ہے؟

6	7	8	4		6	7		9
0		2	3		5	2		4
1		3	5		7	4		6

10 کا تصور



دس

10	10	10	10	10	10	10

10		ہوتا ہے		+	
	10	ہوتا ہے	1	اور	9

ایک دہائی	دس ستارے	ایک دہائی	دس ماچس کی تیلیاں

دس چیزوں کو ایک دہائی کہتے ہیں
ایک دہائی اعداد 1 تا 9 اکائیاں کہلاتی ہیں۔ 9 اکائیاں اور 1 اکائی مل کر 10 بنتے ہیں

اعداد کا موازنہ اور ترتیب

کون سا عدد پہلے آتا ہے؟

4	5		10		3
	9		8		6
	1		7		4

کون سا عدد بعد میں آتا ہے؟

2	3	4		3	
9		8		5	
7		1		0	


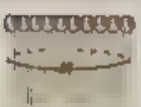
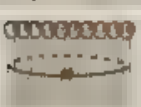





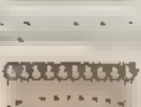


کون سا عدد درمیان میں آتا ہے؟













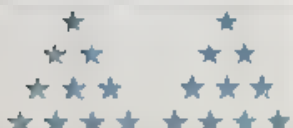





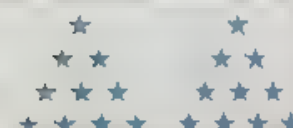
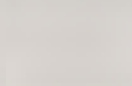
0	1	2	4		6
8		10	3		5
6		8	7		9

بڑے عدد پر (✓) اور چھوٹے عدد پر (x) کا نشان لگائیں

1x	3✓	6	7	5	4
2	1	8	10	9	10
2	3	3	4	7	8

99 تک اعداد کی گنتی

دہائیاں	اکائیاں	اظہار میں	اکائیاں	دہائیاں	نمبر
		دس	1	0	10
	1	گیارہ	1	1	11
	10	بارہ	1	2	12
	100	تیرہ	1	3	13
	1000	چودہ	1	4	14
	10000	پندرہ	1	5	15
	100000	سولہ	1	6	16
	1000000	سترہ	1	7	17
	10000000	اٹھارہ	1	8	18
	100000000	اُنیس	1	9	19
		بیس	2	0	20

دہائیاں	اکائیاں	الفاظ میں	اکائیاں	دہائیاں	ہندسوں
		ایکس	2	1	21
		بائیس	2	2	22
		تیس	2	3	23
		چوبیس	2	4	24
		پچیس	2	5	25
		چھیس	2	6	26
		ستائیس	2	7	27
		اٹھائیس	2	8	28
		اننتیس	2	9	29
		تیس	3	0	30

دہائیاں	اکائیاں	الفاظ میں	اکائیاں	دہائیاں	نمبر
	•	اکتیس	3	1	31
	••	بیس	3	2	32
	•••	تینتیس	3	3	33
	••••	چونتیس	3	4	34
	•••••	پننتیس	3	5	35
	••••••	چھتیس	3	6	36
	•••••••	سینتیس	3	7	37
	••••••••	اڑتیس	3	8	38
	•••••••••	انتالیس	3	9	39
		چالیس	4	0	40

نمبر	اکائیاں	دہائیاں	لفظ میں	اکائیاں	دہائیاں
41	1	4	اکتالیس	*	
42	2	4	بیالیس	**	
43	3	4	تتالیس	***	
44	4	4	چوالیس	****	
45	5	4	پینتالیس	*****	
46	6	4	چھیالیس	*****	
47	7	4	سینتالیس	*****	
48	8	4	اڑتالیس	*****	
49	9	4	انچاس	*****	
50	0	5	پچاس		

دہائیں

تایں

الفاظ میں

تایں ۰ ۱ ۲ ۳ ۴ ۵

نمبریں

اکاون

۵

اکاون

5

1

51

باون

۱۰

باون

5

2

52

ترپن

۱۵

ترپن

5

3

53

چون

۲۰

چون

5

4

54

پچپن

۲۵

پچپن

5

5

55

چھپن

۳۰

چھپن

5

6

56

ستاون

۳۵

ستاون

5

7

57

اٹھاون

۴۰

اٹھاون

5

8

58

انسٹھ

۴۵

انسٹھ

5

9

59

ساٹھ

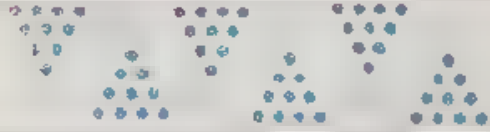
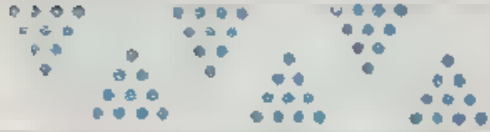








۵۰

ساٹھ











6

0

60

دہائیاں	اکائیاں	الفاظ میں	اکائیاں دہائیاں	ہندسہ
	.	اِکٹھ	6 1	61
	..	باٹھ	6 2	62
	...	تریسٹھ	6 3	63
	چوٹھ	6 4	64
	پینسٹھ	6 5	65
	چھیاسٹھ	6 6	66
	سترسٹھ	6 7	67
	اڑسٹھ	6 8	68
	اُنہتر	6 9	69
		ستر	7 0	70

کتاب	نمبر	نمبر	نمبر	نمبر
71	1	7	اکہتر	71
72	2	7	بہتر	72
73	3	7	تہتر	73
74	4	7	چوہتر	74
75	5	7	پچہتر	75
76	6	7	چھہتر	76
77	7	7	ستتر	77
78	8	7	اٹھہتر	78
79	9	7	اناسی	79
80	0	8	اسی	80

دہائیں	اکائیں	الفاظ میں	اکائیں دہائیں	ہینر
	*	اکاسی	8 1	81
	**	بیاسی	8 2	82
	***	تراسی	8 3	83
	****	چراسی	8 4	84
	*****	پچاسی	8 5	85
	*****	چھیسی	8 6	86
	*****	ستسی	8 7	87
	*****	اٹھسی	8 8	88
	*****	نواسی	8 9	89
		نوے	9 0	90

تالیں

تالیں

تالیں

تالیں

تالیں



اکانوے 9 1 91



بانوے 9 2 92



ترانوے 9 3 93



چورانوے 9 4 94



پچانوے 9 5 95



چھیانوے 9 6 96



ستانوے 9 7 97



اٹھانوے 9 8 98



ننانوے 9 9 99







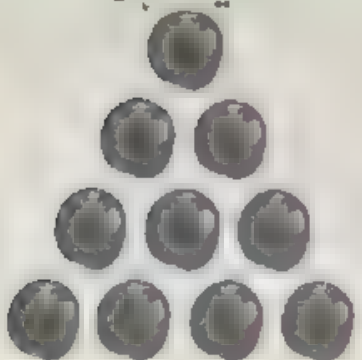

99 تک اعداد پڑھیں

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	×

99 تک اعداد لکھیں

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11									
21									
31									
41									
51									
61									
71									
81									
91									×

مقامی قیمتوں کا تصور

1	2	ایک دبائی	اور 2 اکائیاں
			
			
			
			

اکائیاں اور دہائیاں لکھیں

تعداد	دہائی	اکائی
81		
44		
96		
14		
26		
34		
72		
16		
94		
38		
18		
53		
75		
95		
93		

تعداد	دہائی	اکائی
35	3	5
57		
70		
30		
65		
52		
87		
82		
56		
13		
21		
76		
91		
47		
41		

2 دہائیاں اور 9 اکائیاں

67

6 دہائیاں اور 7 اکائیاں

4 دہائیاں اور 2 اکائیاں

3 دہائیاں اور 1 اکائی

1 دہائی اور 7 اکائیاں

8 دہائیاں اور 9 اکائیاں

9 دہائیاں اور 3 اکائیاں

8 دہائیاں اور 2 اکائیاں

7 دہائیاں اور 8 اکائیاں

5 دہائیاں اور 4 اکائیاں

6 دہائیاں اور 0 اکائیاں

3 دہائیاں اور 9 اکائیاں

9 دہائیاں اور 8 اکائیاں

3 دہائیاں اور 6 اکائیاں

7 دہائیاں اور 4 اکائیاں

1 دہائی اور 9 اکائیاں

3 دہائیاں اور 7 اکائیاں

2 دہائیاں اور 4 اکائیاں

6 دہائیاں اور 2 اکائیاں

7 دہائیاں اور 7 اکائیاں

5 دہائیاں اور 1 اکائی

8 دہائیاں اور 6 اکائیاں

4 دہائیاں اور 6 اکائیاں

9 دہائیاں اور 7 اکائیاں

ایک اور دو ہندسی اعداد کا موازنہ

بڑے عدد پر (✓) کا نشان لگائیں

2	3 ✓
18	47
13	21
13	12
19	20
11	9

7	6
65	54
27	51
34	29
86	89
79	97

6	8
73	83
85	92
52	49
60	44
36	63

چھوٹے عدد پر (x) کا نشان لگائیں

3 x	5
61	67
87	83
41	40
77	88
47	49

5	4
50	53
18	11
16	61
66	69
35	45

8	9
23	27
21	26
8	10
55	51
60	70

اعداد کو بڑھتی ہوئی ترتیب میں لکھیں

89	35	60	4	22	99	75	19	47	59
4	19	22	35	47	59	60	75	89	99
18	92	43	32	58	7	81	25	77	61
34	78	26	63	1	42	86	57	94	13
48	6	37	97	23	51	14	84	62	79
27	66	83	34	8	95	72	49	53	18

اعداد کو کم ہوتی ہوئی ترتیب میں لکھیں

23	82	64	70	41	9	52	92	11	36
92	82	70	64	52	41	36	23	11	9
80	35	4	61	53	42	26	94	71	14
73	16	98	56	29	63	8	46	33	83
84	76	48	58	6	39	96	17	65	22
74	27	97	49	67	12	57	36	86	3

پہلے کون سا عدد آتا ہے؟

20	21
----	----

	13
--	----

	9
--	---

	67
--	----

	44
--	----

	52
--	----

	94
--	----

	17
--	----

	75
--	----

	88
--	----

	36
--	----

	80
--	----

بعد میں کون سا عدد آتا ہے؟

34	35
----	----

85	
----	--

7	
---	--

26	
----	--

57	
----	--

49	
----	--

98	
----	--

87	
----	--

78	
----	--

60	
----	--

19	
----	--

20	
----	--

درمیان میں کون سا عدد آتا ہے؟

95	96	97
----	----	----

51		53
----	--	----

42		44
----	--	----

63		65
----	--	----

27		29
----	--	----

18		20
----	--	----

36		38
----	--	----

6		8
---	--	---

61		63
----	--	----

80		82
----	--	----

69		71
----	--	----

47		49
----	--	----

دہائیوں کی گنتی اور 100 کی بطور عدد پہچان



ایک دہائی 10



2 دہائیاں 20



3 دہائیاں 30



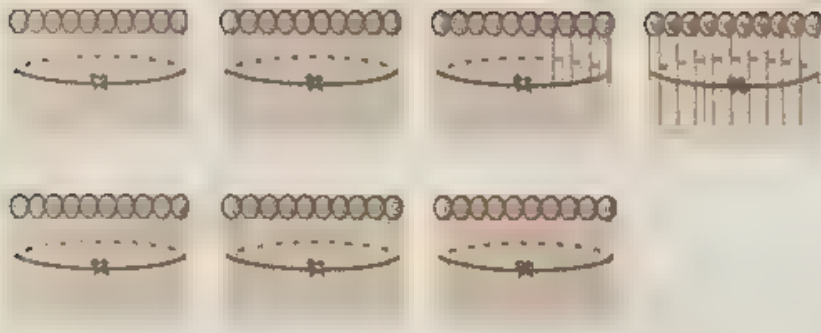
4 دہائیاں 40



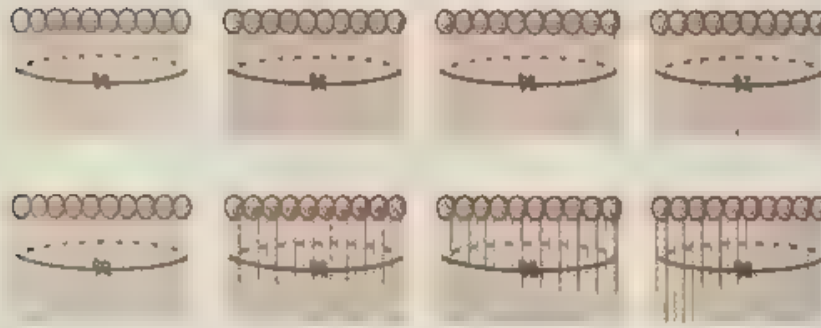
5 دہائیاں 50



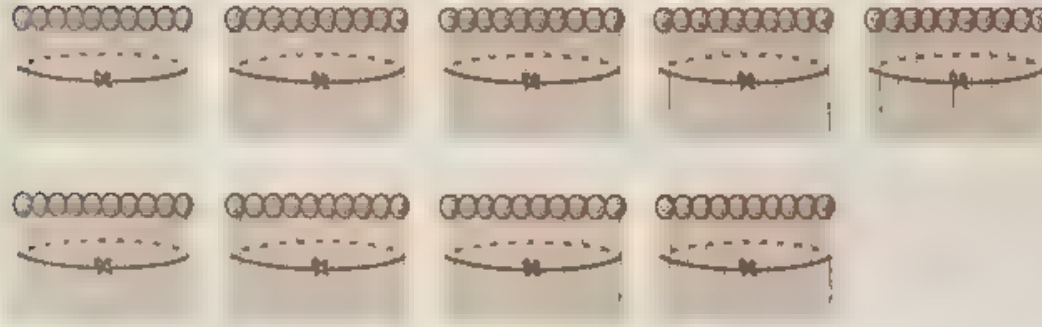
6 دہائیاں 60



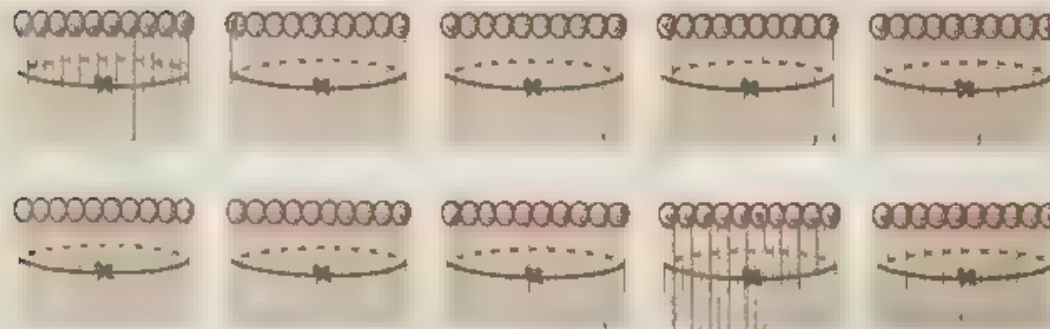
7 دہائیاں 70



8 دہائیاں 80



9 دہائیاں 90



10 دہائیاں 100

9 دہائیاں اور ایک دہائی مل کر ایک سو بناتے ہیں

100 کا تصور

خالی خانوں میں ترتیب سے اعداد لکھیں

1 2 3 4 6 10

19

27

34

42

48

55

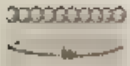
63

75

91

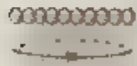
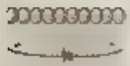
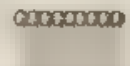
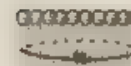
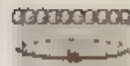
100

ماچس کی تیلیاں گنیں اور خالی خانے میں عدد لکھیں

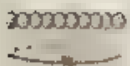
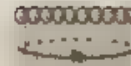
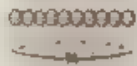
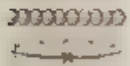


00

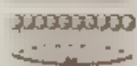
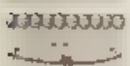
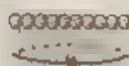
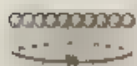
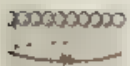
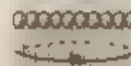
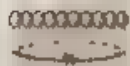
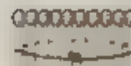
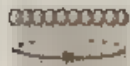
12



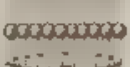
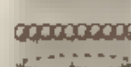
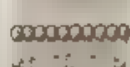
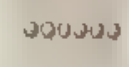
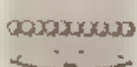
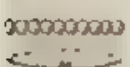
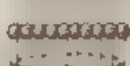
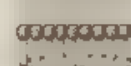
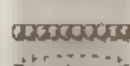
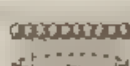
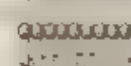
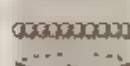
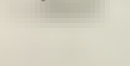
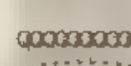
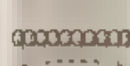
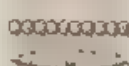
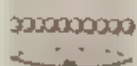
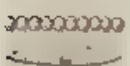
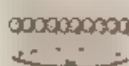
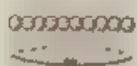
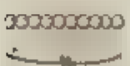
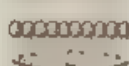
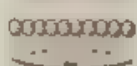
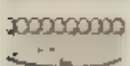
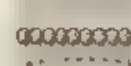
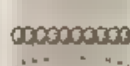
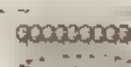
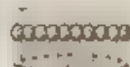
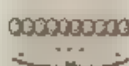
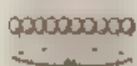
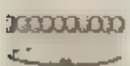
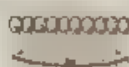
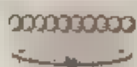
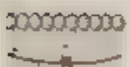
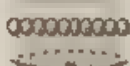
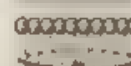
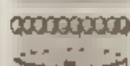
0



0000



000



00000000

اشیاء کی پوزیشن

دوسرا	نواں	آٹھواں	ساتواں	چھٹا	پانچواں	چوتھا	تیسرا	دوسرا	پہلا
-------	------	--------	--------	------	---------	-------	-------	-------	------



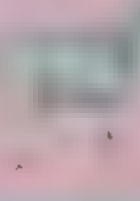
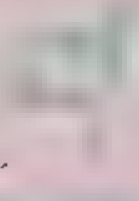
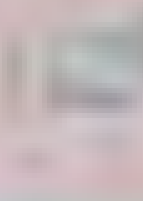
تصویر دیکھیں اور پوزیشن لکھیں



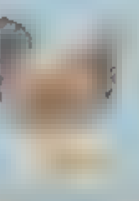
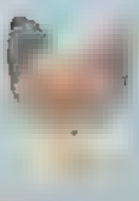
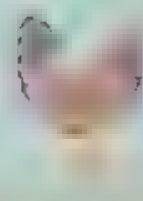
دوسرا



ساتواں



پانچواں



آٹھواں



تیسرا



اعداد پر عوامل

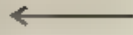
یونٹ

2

کتنا زیادہ ہے؟



5



2

اور

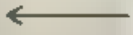


3

اور



7



5

اور



2

اور



7



3

اور

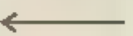


4

اور



8



2

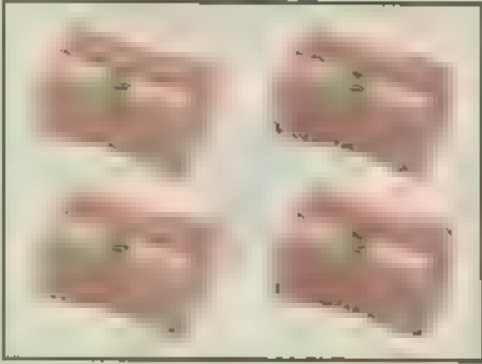

اور

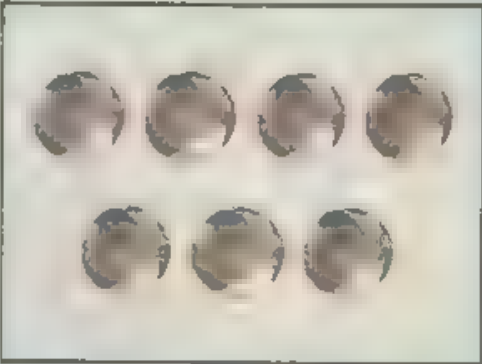



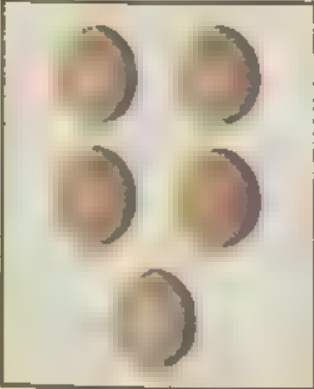
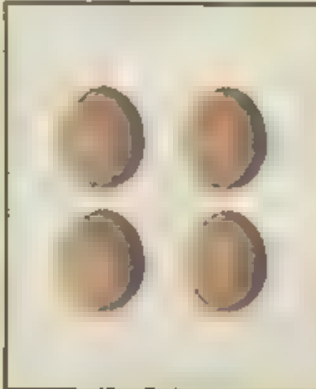
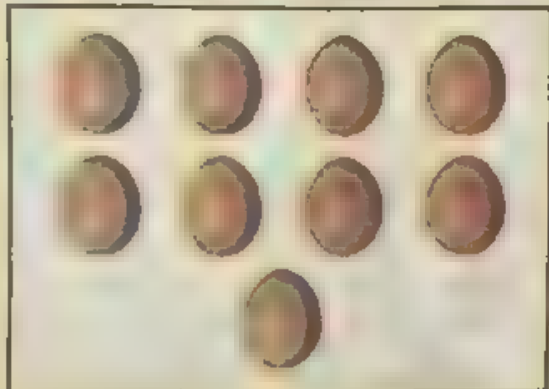
6

اور




”=“ اور ”+“ کی علامتیں

	$=$	
4 شارپز	برابر	4 شارپز




	$=$	
7 بال	برابر	7 بال




	$+$		$=$	
5 انڈے		4 انڈے	$=$	9 انڈے

اشیاء گنتیں اور تعداد خالی خانوں میں لکھیں

	+		=	
3	+	2	=	5

	+		=	
	+		=	

	+		=	
	+		=	

	+		=	
	+		=	

$3 + 2 = 5$

$4 + 3 =$

$7 + 2 =$

$1 + 5 =$

$2 + 7 =$

$5 + 3 =$

$6 + 3 =$

$5 + 4 =$

$3 + 5 =$

$8 + 1 =$

$2 + 5 =$

$7 + 1 =$

$6 + 3 =$

$6 + 1 =$

$2 + 6 =$

$7 + 0 =$

$1 + 6 =$

$4 + 1 =$

$2 + 4 =$

$1 + 2 =$

$4 + 2 =$



+



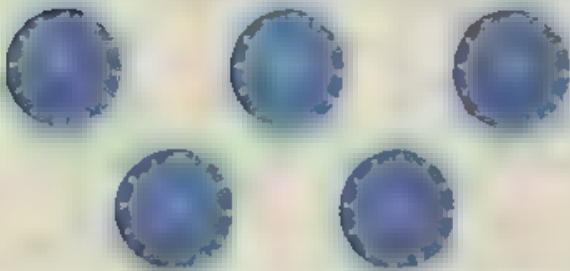
$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline 8 \end{array}$$



+



$$\begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$



+



$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$



+



$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$









+






$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 1 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 0 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$

		
بقدر 4 زیادہ ہوتے ہیں	7 سیبوں سے	11 سیب


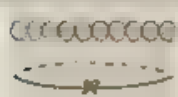
		
بقدر 13 زیادہ ہوتے ہیں	5 ٹمٹروں سے	18 ٹماٹر


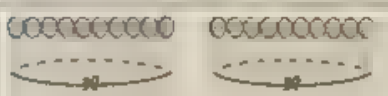
		
بقدر 16 زیادہ ہوتے ہیں	3 گیندوں سے	19 گیند

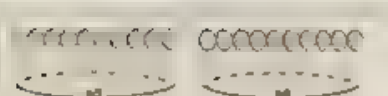

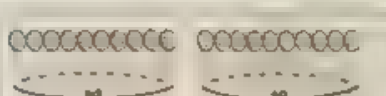
خانوں میں لکھیں

زیادہ <input type="text"/> سے 8 ہے 14	زیادہ <input type="text"/> سے 10 ہے 15
زیادہ <input type="text"/> سے 3 ہے 8	زیادہ <input type="text"/> سے 14 ہے 20
زیادہ <input type="text"/> سے 3 ہے 9	زیادہ <input type="text"/> سے 2 ہے 12
زیادہ <input type="text"/> سے 3 ہے 10	زیادہ <input type="text"/> سے 3 ہے 17

	+		=				
15		+		4	=		19

	+		=				
□		+		□	=		□

	+		=				
□		+		□	=		□

	+		=				
□		+		□	=		□

	+		=				
□		+		□	=		□



$$2 + 17 = 19$$

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
6	5	2	7	8	2
+	4	+	7	+	6
<hr/>		<hr/>		<hr/>	

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
9	3	7	1	1	8
+	5	+	3	+	0
<hr/>		<hr/>		<hr/>	

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
2	2	8	1	8	7
+	6	+	5	+	2
<hr/>		<hr/>		<hr/>	

دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں	دہائیاں	اکائیاں
7	1	9	0	3	5
+	7	+	6	+	4
<hr/>		<hr/>		<hr/>	

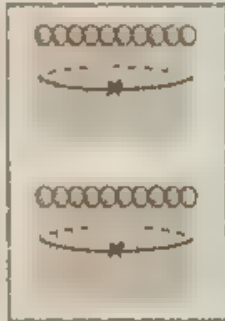
دو ہندسی اعداد اور دہائیوں کی جمع

جمع کریں



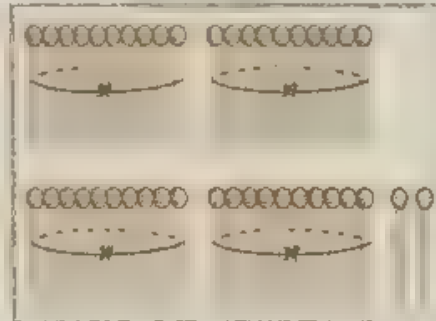
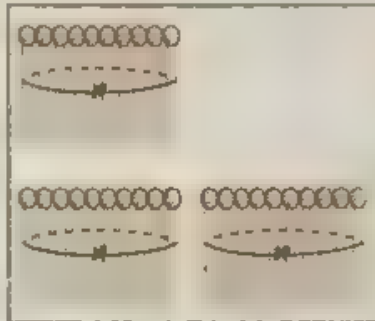
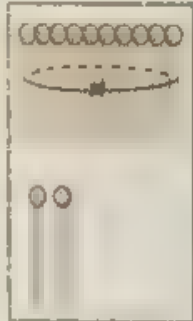
1 0

1 3



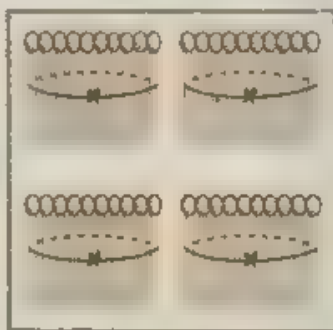
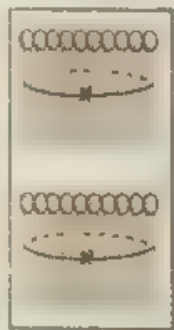
1 1

2 0



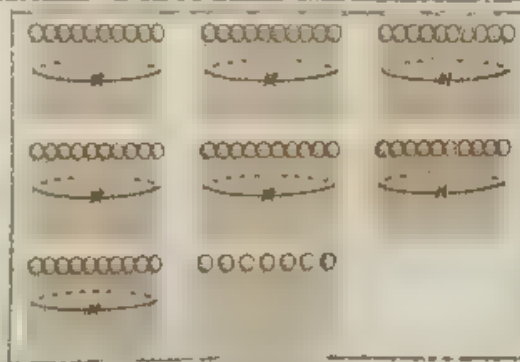
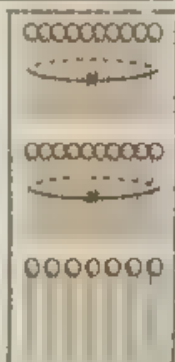
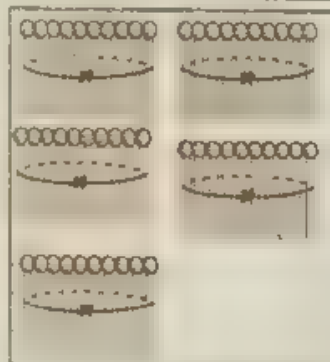
1 2

3 0



2 0

4 0



5 0

2 7

جمع کریں

اکائیاں	دہائیاں
6	5
0	4
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
8	3
0	6
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
3	8
0	1
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
4	7
0	2
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
0	1
0	8
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
9	2
0	7
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
3	6
0	3
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
1	1
0	8
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
7	4
0	5
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
6	7
0	2
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
8	8
0	1
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
3	5
0	3
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
9	3
0	4
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
8	1
0	7
<hr/>	

اکائیاں	دہائیاں
5	2
0	6
<hr/>	



$$\begin{array}{r} 12 \\ + 15 \\ \hline 27 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 14 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 26 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 45 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 11 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$6 + 7 = \square$$

$$15 + \square = 17$$

$$8 + 5 = \square$$

$$\square + 12 = 19$$

$$10 + \square = 18$$

$$11 + 7 = \square$$

$$0 + \square = 9$$

$$61 + \square = 77$$

$$18 + 21 = \square$$

$$34 + 43 = \square$$

$$24 + 24 = \square$$

$$33 + \square = 66$$

$$70 + \square = 87$$

$$28 + 71 = \square$$

$$31 + \square = 45$$

$$63 + 36 = \square$$

$$21 + 13 = \square$$

$$85 + 12 = \square$$

عبارتی سوالات

علی کے پاس  سیب تھے

اُس کے بھائی نے  سیب دیے

اب علی کے پاس  ہیں

بانو کے پاس  ٹافیاں تھیں

اُس کی ماں نے  ٹافیاں دیں

اب بانو کے پاس  ہیں

اسلم کے پاس  آم تھے

اُس کے والد نے  آم دیے

اب اسلم کے پاس  آم ہیں

نہب کے پاس  پنسلیں تھیں

اُس کی ماں نے  پنسلیں دیں

اب نہب کے پاس  ہیں

$$\begin{array}{r} 2 \ 5 \\ + 3 \ 2 \\ \hline 5 \ 7 \end{array}$$

طارق کے پاس 25 گیندیں تھیں
اُس نے 32 گیندیں اور خریدیں
اب اُس کے پاس کتنی گیندیں ہیں؟

$$\begin{array}{r} 1 \ 3 \\ + 2 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

مسعود کے پاس 13 روپے تھے
اُس کے والد نے 26 روپے اور دیے
اب اُس کے پاس کتنے روپے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 6 \ 4 \\ + 2 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

آسیہ نے ایک دُکان سے ایک کتاب 64 روپے میں
اور ایک قلم 23 روپے میں خریدا
اُس نے کل کتنے روپے خرچ کئے؟

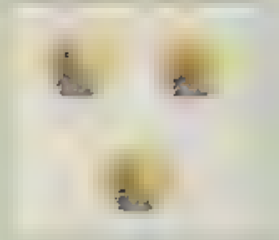
$$\begin{array}{r} 5 \ 3 \\ + 3 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

حسین کے پاس 53 سیب ہیں
اجمل نے اُس کو 31 سیب اور دیے
اب اُس کے پاس کتنے سیب ہیں؟

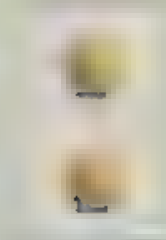
$$\begin{array}{r} 5 \ 8 \\ + 4 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

احمد کے پاس 58 کیلے ہیں
اور خوشحال کے پاس 41 کیلے ہیں
اُن دونوں کے پاس کل کتنے کیلے ہیں؟

تفریق " - "



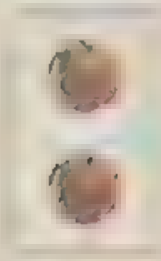
=



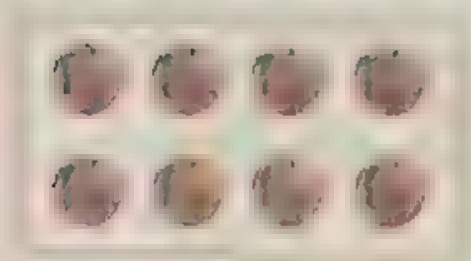
3 بچے

2 نکالے

5 میں سے



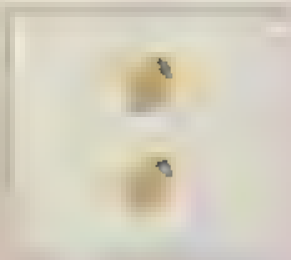
=



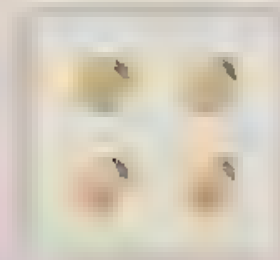
بچے

6 نکالے

8 میں سے



=



بچے

4 نکالے

9 میں سے



=

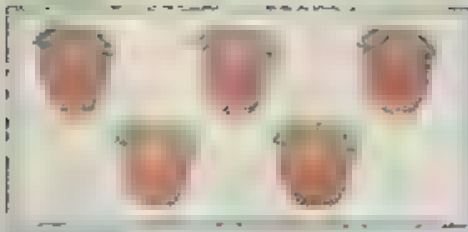


بچے

4 نکالے

8 میں سے

اشیاء گنیں اور تفریق کریں



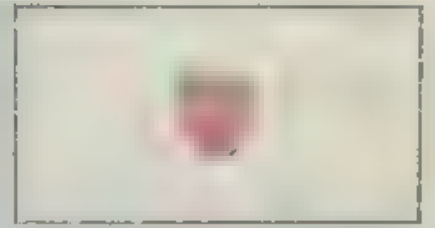
5

-

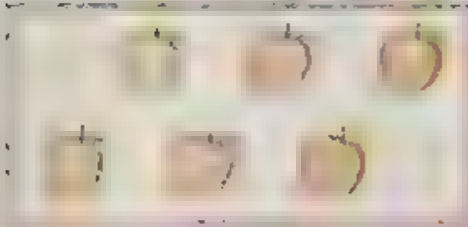


4

=

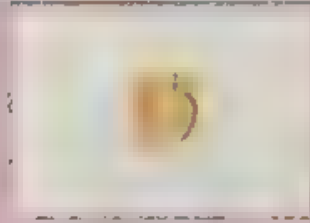


1



6

-

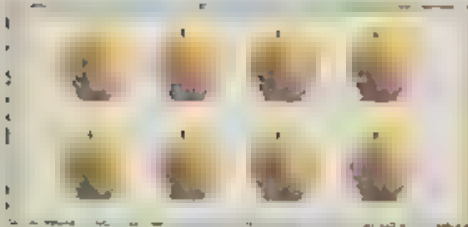


1

=



5



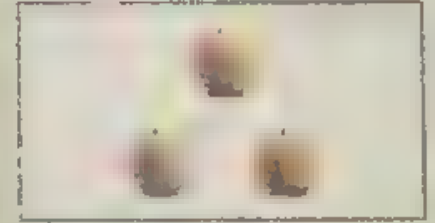
8

-



5

=

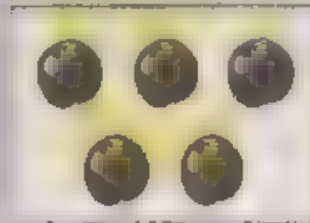


3



7

-

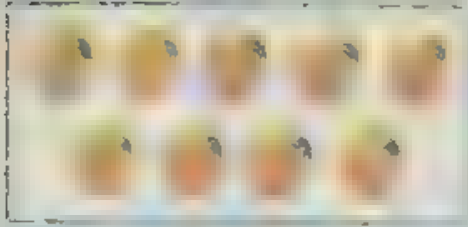


5

=

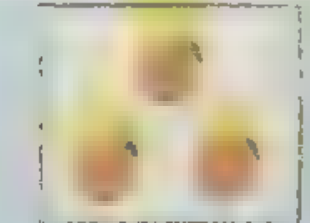


2



9

-

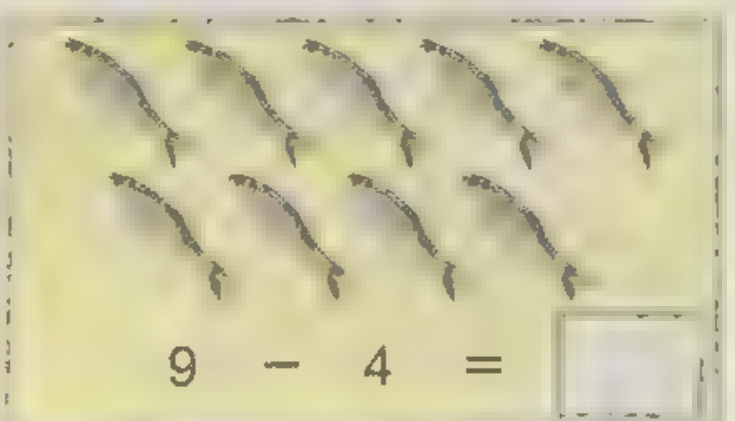
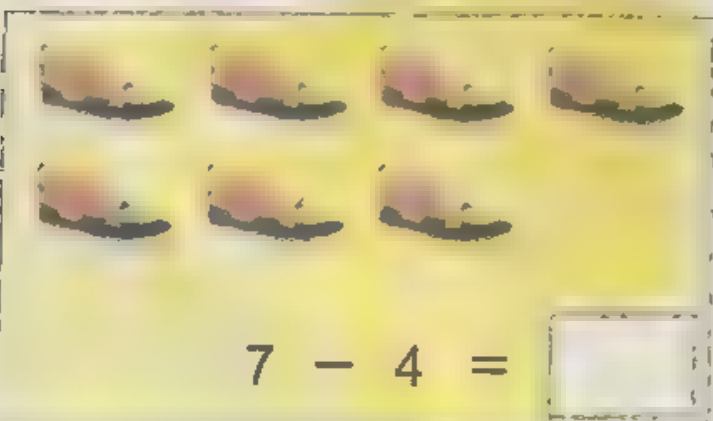
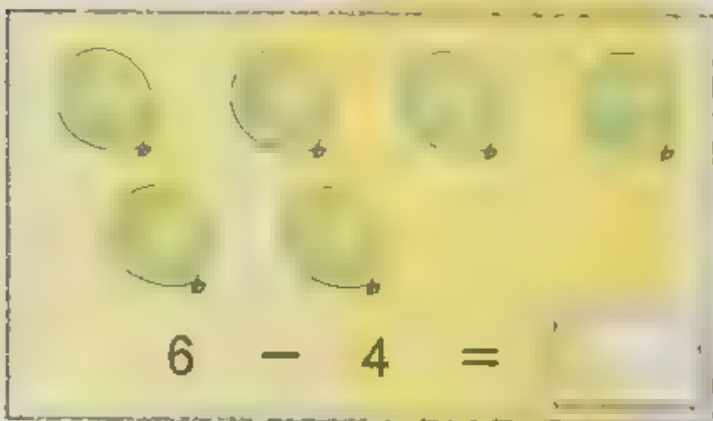
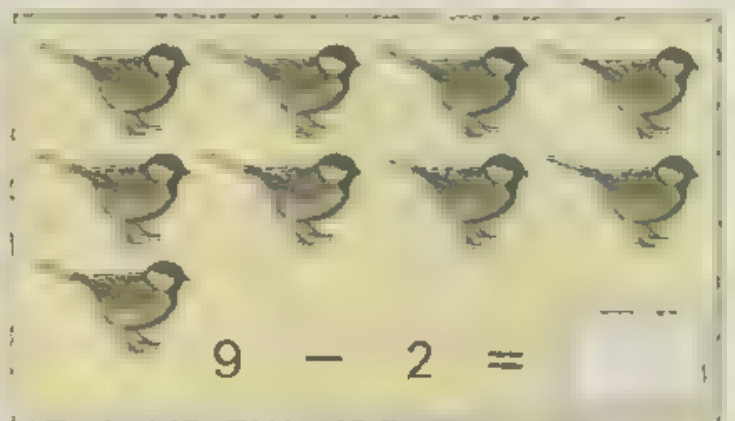
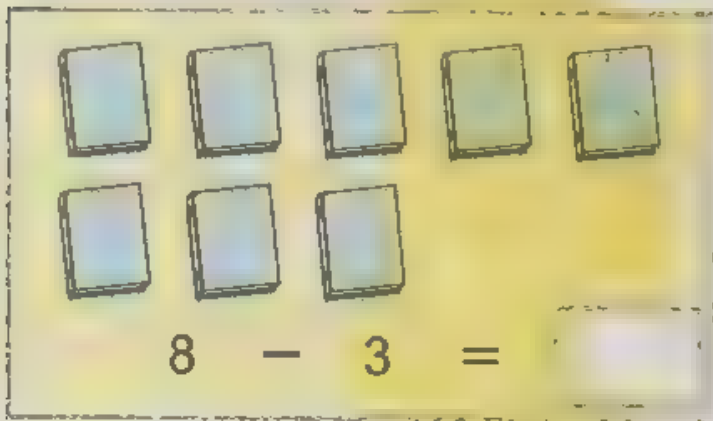
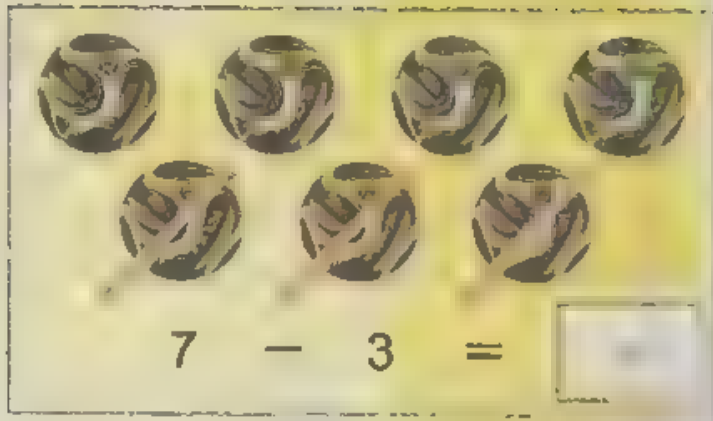


3

=



6



تفریق کریں

$$9 - 3 = 6$$

$$3 - 2 =$$

$$7 - 6 =$$

$$8 - 2 =$$

$$3 - 1 =$$

$$5 - 3 =$$

$$6 - 3 =$$

$$9 - 4 =$$

$$9 - 5 =$$

$$5 - 2 =$$

تفریق کریں

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 5 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

تفریق

تفریق کریں

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 7 \\ \hline 12 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 27 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 37 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 39 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 64 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$



تفریق کریں



$$15 - 3 = 12$$

دہائیاں اکائیاں

7 8

— 2

دہائیاں اکائیاں

4 9

— 8

دہائیاں اکائیاں

1 6

— 3

8 9

— 4

6 7

— 3

9 3

— 1

2 7

— 4

5 9

— 6

3 8

— 5

2 6

— 5

4 7

— 4

2 8

— 3

تفریق کریں

$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ \hline 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 7 \\ \hline 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 5 \\ \hline 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \\ \hline 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 6 \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \\ \hline 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 9 \\ \hline 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \\ \hline 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 9 \\ \hline 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 1 \\ \hline 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 \\ \hline 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \\ \hline 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 7 \\ \hline 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \\ \hline 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 9 \\ \hline 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 12 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

خالی خانوں کو پُر کریں

$6 - \square = 1$

$9 - \square = 7$

$13 - \square = 10$

$23 - 2 = \square$

$9 - 4 = \square$

$15 - 3 = \square$

$19 - \square = 11$

$16 - 5 = \square$

$17 - 3 = \square$

$18 - \square = 12$

$35 - 4 = \square$

$37 - 5 = \square$

$58 - 5 = \square$

$46 - 3 = \square$

$79 - \square = 71$

$88 - \square = 81$

$65 - \square = 60$

$95 - \square = 93$

عبارتی سوالات

معصومہ کے پاس  پنسلیں تھیں

اُس نے  پنسلیں اپنے بھائی کو دیں

اب معصومہ کے پاس  پنسلیں ہیں

ابرار کے پاس  شاپر تھے

اُس نے  شاپر اپنی بہن کو دیے

اب ابرار کے پاس  شاپر ہیں

مسعود کے پاس  ٹافیاں تھیں

اُس نے  ٹافیاں اپنی والدہ کو دیں

اب مسعود کے پاس  ٹافیاں ہیں

صابر کے پاس  کھلونے تھے

اُس نے  کھلونے اپنے بھائی کو دیے

اب صابر کے پاس  کھلونے ہیں

ارشاد کے پاس 91 روپے تھے

اُس نے 21 روپے میں ایک کتاب خریدی

اُس کے پاس کتنے روپے باقی بچے؟

$$\begin{array}{r} 9 \quad 1 \\ - 2 \quad 1 \\ \hline 7 \quad 0 \end{array}$$

ایک کمرہ جماعت میں 42 طالب علم تھے

30 طلباء باہر گئے

کمرہ جماعت میں اب کتنے طالب علم ہیں؟

$$\begin{array}{r} 4 \quad 2 \\ - 3 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

بانو کے پاس 83 کھلونے تھے

اور آسیہ کے پاس 62 کھلونے تھے

دونوں کے کھلونوں میں فرق بتائیں؟

$$\begin{array}{r} 8 \quad 3 \\ - 6 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

ایک میز پر 75 کیلے تھے

اُن میں سے 33 کھائے گئے

کتنے باقی رہ گئے؟

$$\begin{array}{r} 7 \quad 5 \\ - 3 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

ریاض کے پاس 66 ٹافیاں تھیں۔

اُس نے 54 علی کو دے دیں

کتنی باقی بچیں؟

$$\begin{array}{r} 6 \quad 6 \\ - 5 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

لمبائی اور کمیت کی پیمائش

یونٹ

3

لمبا، اس سے لمبا، سب سے لمبا

سب سے لمبی چیز پر (✓) کا نشان لگائیں

  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	  	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	  	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

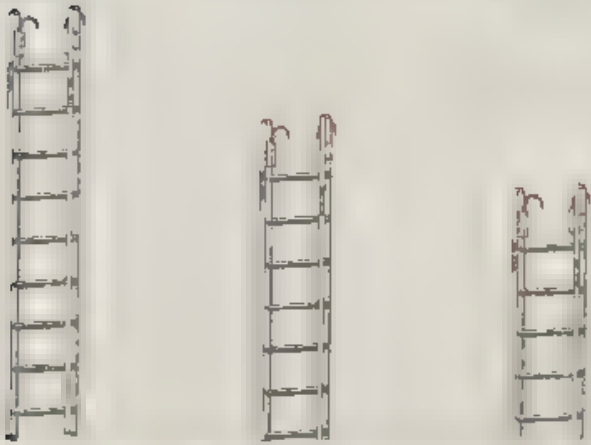
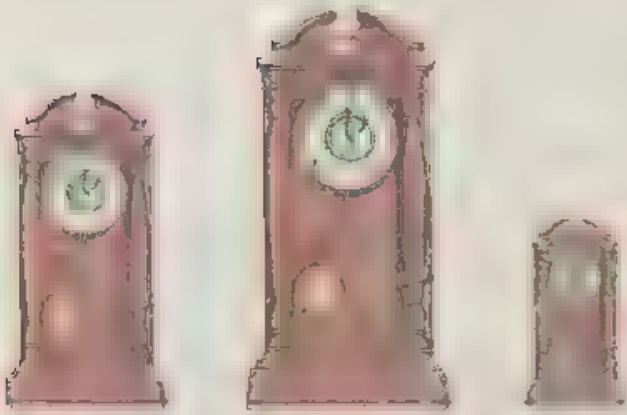
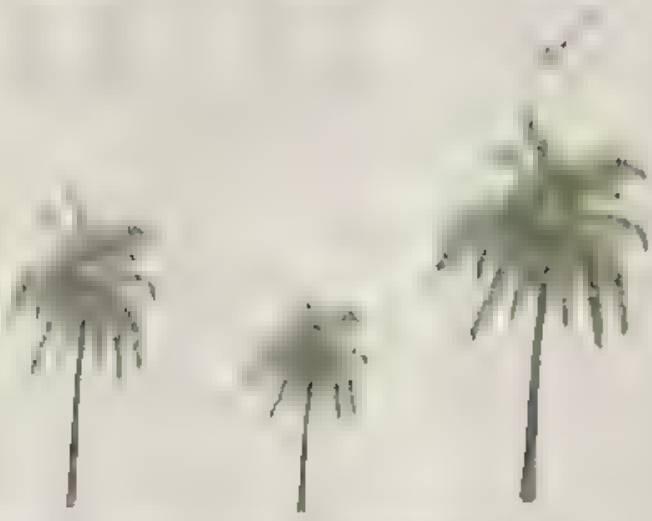
چھوٹا ، اس سے چھوٹا ، سب سے چھوٹا

سب سے چھوٹے پر (✓) کا نشان لگائیں

		<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

لمبا، اس سے لمبا، سب سے لمبا

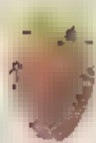
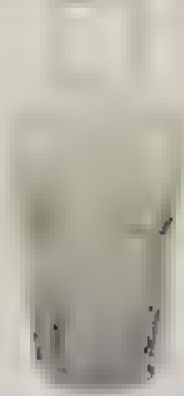
سب سے لمبی چیز پر (✓) کا نشان لگائیں



ہلکا ، اس سے ہلکا ، سب سے ہلکا

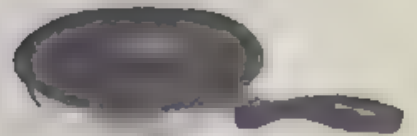
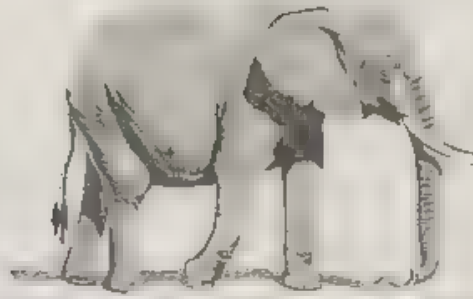
سب سے ہلکے پر (✓) کا نشان لگائیں

✓



بھاری ، اس سے بھاری ، سب سے بھاری

بھاری پر (✓) کا نشان لگائیں



بلند ، اس سے بلند ، سب سے بلند

سب سے بلند پر (✓) کا نشان لگائیں

یہ کتاب منت تقسیم کی جارہی ہے اور ناقہ ملی فہمخت سے



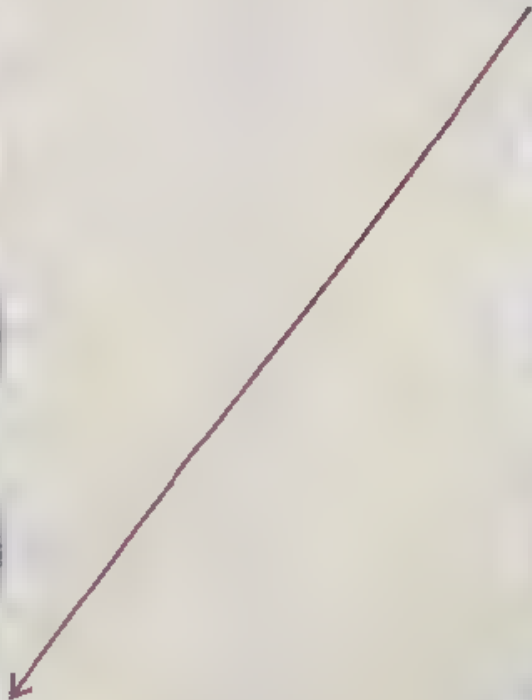
پاکستانی سکے

1 پیسہ کا سکہ	1 روپے کا سکہ	2 روپے کا سکہ	5 روپے کا سکہ
			
			

سیدھا رخ

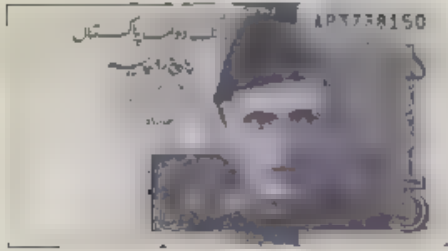
الٹا رخ

ایک ہی مالیت کے سکوں کے مختلف گروپوں کو ملائیں



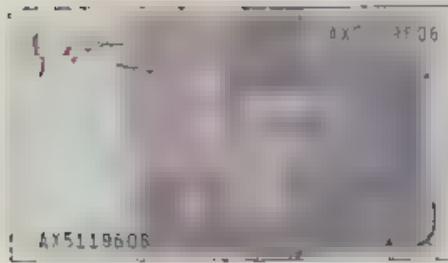
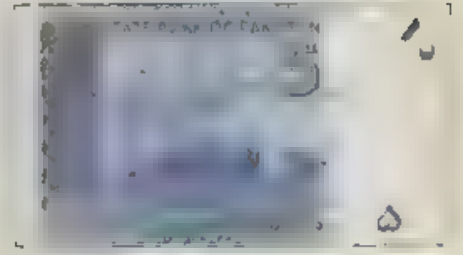
پاکستانی کرنسی نوٹ

سیدھا رُخ

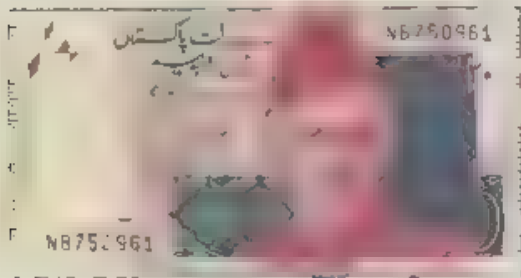
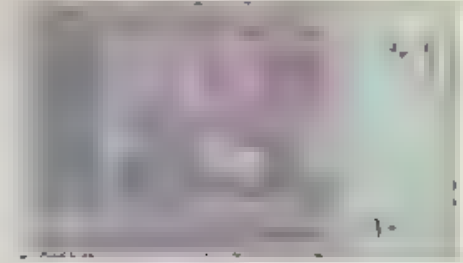


5 روپے

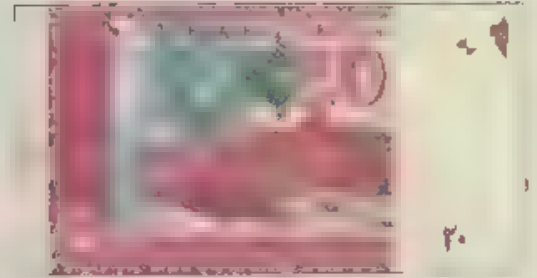
اُلتا رُخ



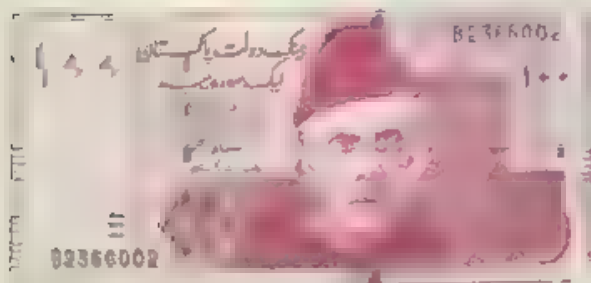
10 روپے



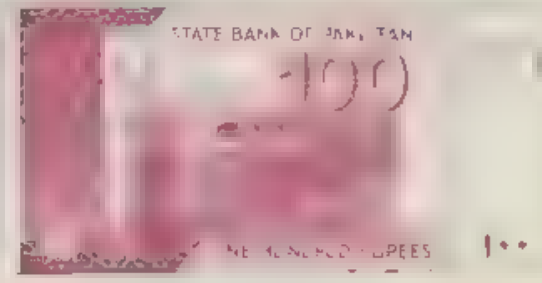
20 روپے



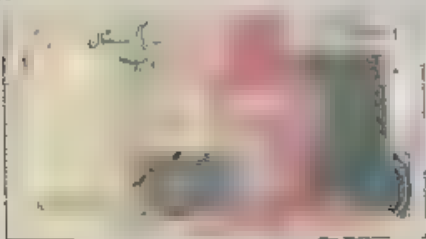
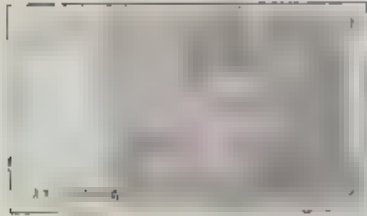
50 روپے



100 روپے



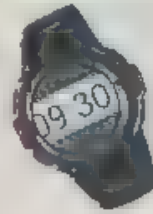
چیزوں کا قیمت سے موازنہ کریں



10 روپے



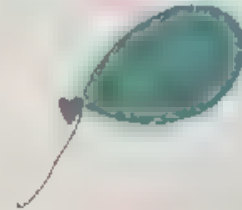
50 روپے



100 روپے



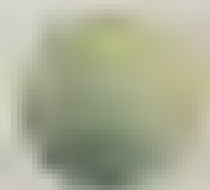
2 روپے



1 روپیہ



5 روپے



20 روپے

رقم کی جمع

کل کتنے روپے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline 4 \end{array}$$

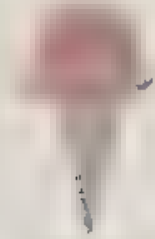


3 روپے



1 روپیہ

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$



4 روپے



2 روپے

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$



5 روپے

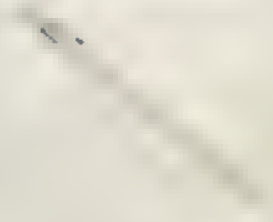


4 روپے

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

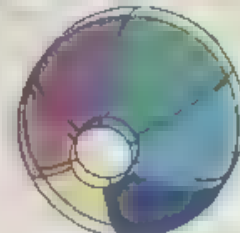


6 روپے



3 روپے

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$



8 روپے



1 روپیہ

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$



12 روپے



7 روپے

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$



35 روپے



23 روپے

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$



33 روپے



46 روپے

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$



64 روپے



22 روپے

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$



72 روپے

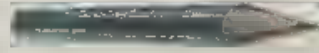


16 روپے

عبارتی سوالات

کتنی رقم خرچ کی

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 13 \\ \hline 18 \text{ روپے} \end{array}$$



مسعود نے ایک پنسل 5 روپے میں خریدی
اُس نے ایک گیند 13 روپے میں خریدی
اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$



رضیہ نے ایک گڑیا 14 روپے میں خریدی
اُس نے ایک بلا 23 روپے میں خریدی
اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$



اسلم نے ایک گھڑی 25 روپے میں خریدی
اُس نے ایک کار 43 روپے میں خریدی
اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$



جمیل نے ایک کرسی 57 روپے میں خریدی
اُس نے ایک تین پہیوں والی سائیکل 32 روپے میں خریدی
اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی

کلثوم نے ایک ہاکی 45 روپے میں خریدی

اُس نے ایک بلا 53 روپے میں خریدا

اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی



$$\begin{array}{r} 45 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ \hline \end{array}$$

اسفند نے ایک کرکٹ بال 63 روپے میں خریدا

اُس نے ایک گیند 24 روپے میں خریدا

اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی



$$\begin{array}{r} 63 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ + \end{array}$$

شکبہ نے ایک فٹ بال 82 روپے میں خریدا

اُس نے ایک کار 15 روپے میں خریدی

اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی



$$\begin{array}{r} 82 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + \end{array}$$

مسعود نے ایک کپ 31 روپے میں خریدا



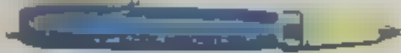







اُس نے ایک گلاس 54 روپے میں خریدا

اُس نے کل کتنی رقم خرچ کی



$$\begin{array}{r} 31 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + \end{array}$$

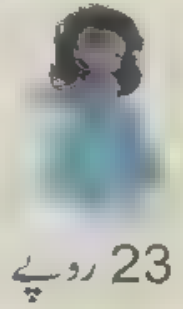
$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline 3 \end{array}$	 <p>2 روپے</p> 
$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$	 <p>10 روپے</p> 
$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$	 <p>30 روپے</p> 
$\begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$	 <p>20 روپے</p> 
$\begin{array}{r} 15 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$	 <p>10 روپے</p> 

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 15 \\ \hline 10 \text{ روپے} \end{array}$$



15 روپے

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 23 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



23 روپے

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 50 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



50 روپے

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 60 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



60 روپے

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 30 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



30 روپے

23 روپے

11 روپے

12 روپے



آسیہ کے پاس 23 روپے تھے۔

اُس نے 11 روپے میں ایک قلم خریدا۔

اب اُس کے پاس کتنی رقم ہے؟

36 روپے

22 روپے



علی کے پاس 36 روپے تھے۔

اُس نے 22 روپے میں ایک کیک خریدا۔

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی؟

57 روپے

32 روپے



اسلم کے پاس 57 روپے تھے۔

اُس نے 32 روپے میں ایک کپ خریدا۔

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی؟

65 روپے

51 روپے



عصمت کے پاس 65 روپے تھے۔

اُس نے 51 روپے میں ایک ٹوپی خریدی۔

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی؟

68

عائشہ کے پاس 68 روپے تھے

45

اُس نے 45 روپے میں ایک گھڑی خریدی

23

اب اُس کے پاس کتنی رقم ہے



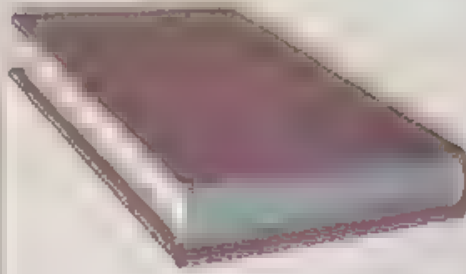
85

طارق کے پاس 85 روپے تھے

30

اُس نے 30 روپے میں ایک کتاب خریدی

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی



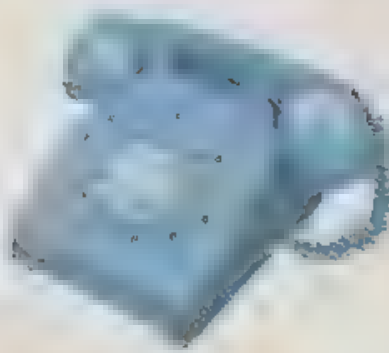
95

روبینہ کے پاس 95 روپے تھے

72

اُس نے 72 روپے میں ایک ٹیلیفون خریدا

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی



87

منظور کے پاس 87 روپے تھے

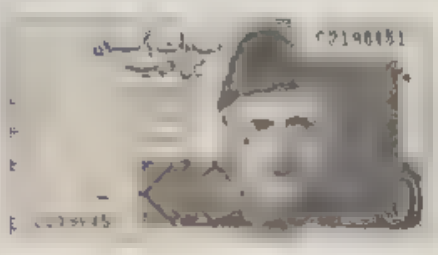
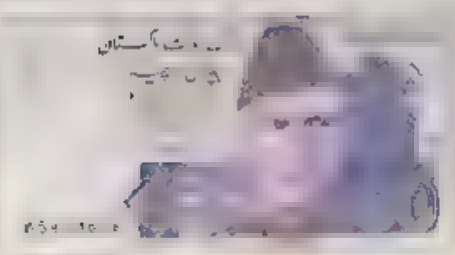
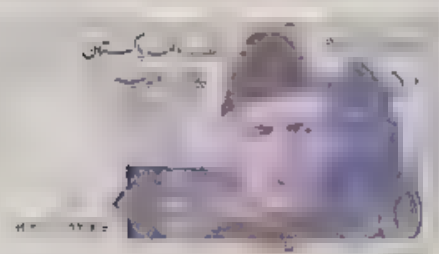
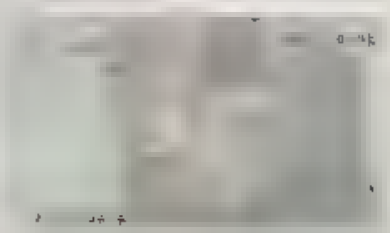
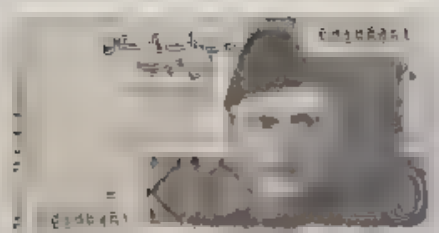
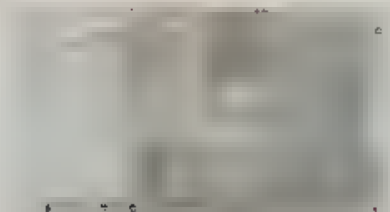
42

اُس نے 42 روپے کی عینک خریدی

اُس کے پاس کتنی رقم باقی بچی



3 روپے





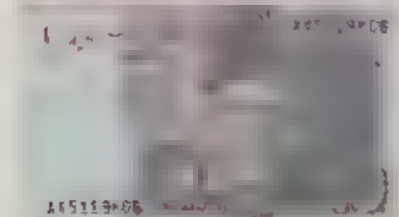
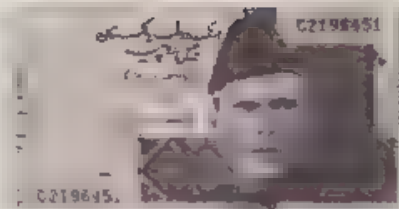
3 روپے



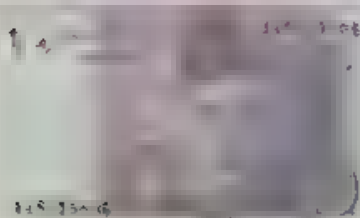
_____ روپے



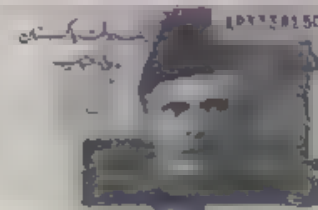
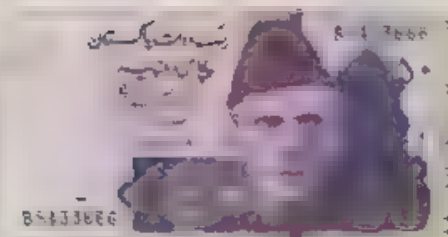
_____ روپے



_____ روپے



_____ روپے



_____ روپے

ریزگاری



=



2 روپے کا 1 سکہ

=

1 روپے کے 2 سکہ



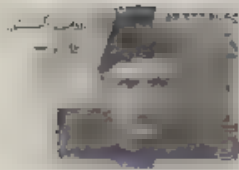
=



5 روپے کا 1 سکہ

=

2 روپے کے 2 سکہ اور 1 روپے کا 1 سکہ

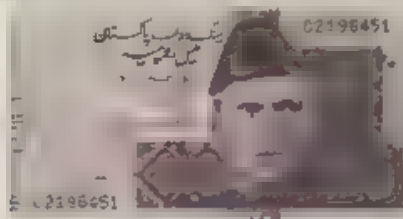


=

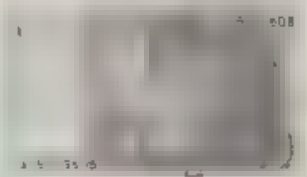
5 روپے کے 2 نوٹ

=

10 روپے کا 1 نوٹ



=



20 روپے کا 1 نوٹ

=

10 روپے کے 2 نوٹ



=



50 روپے کے 2 نوٹ

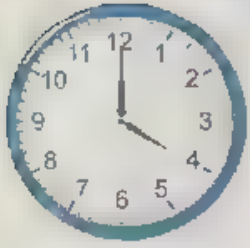
=

100 روپے کا 1 نوٹ

وقت اور دن

یونٹ

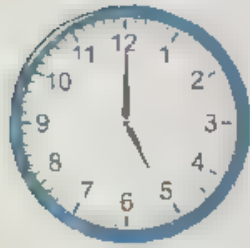
5



یہ ایک کلاک ہے



اس میں 1 سے 12 تک اعداد ہیں



اس کی دو سوئیاں ہیں
لمبی سوئی منٹوں کو ظاہر کرتی ہے
چھوٹی سوئی گھنٹوں کو ظاہر کرتی ہے



7 بجے ہیں



3 بجے ہیں



2 بجے ہیں



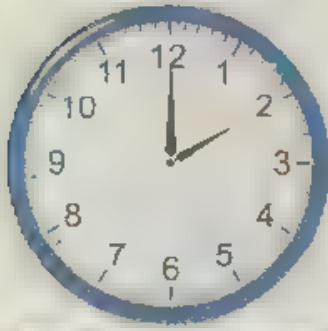
9 بجے ہیں

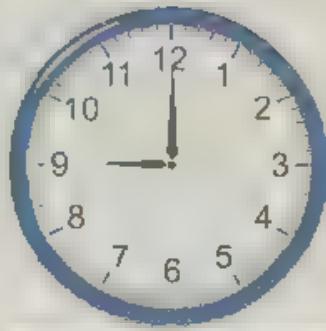


11 بجے ہیں



8 بجے ہیں





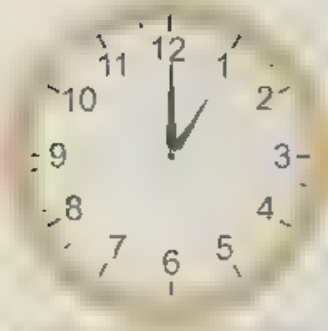


6 بجے ہیں







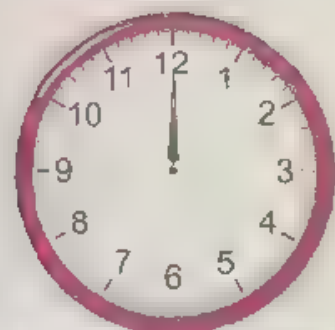












گھنٹے والی سوئی بنائیں



1 بجے ہے



3 بجے ہیں



8 بجے ہیں



9 بجے ہیں



5 بجے ہیں



11 بجے ہیں



4 بجے ہیں



2 بجے ہیں



6 بجے ہیں



7 بجے ہیں



12 بجے ہیں



10 بجے ہیں

وقت کا گھڑی کے ساتھ موازنہ کریں



1 بجا ہے

5 بجے ہیں

8 بجے ہیں

2 بجے ہیں

11 بجے ہیں

7 بجے ہیں

4 بجے ہیں

10 بجے ہیں



خالی خانے میں وقت لکھیں

5 بجے

جائے کا وقت

بجے

ناشتا کرنے کا وقت

بجے

سکول جانے کا وقت

بجے

گھر واپس آنے کا وقت

بجے

دوپہر کے کھانے کا وقت

بجے

کھینٹ کا وقت

بجے

سونے کا وقت

ڈیجیٹل کلاک

یہ ایک ڈیجیٹل کلاک ہے
اس میں ہندسے ہوتے ہیں



بائیں طرف والے ہندسے گھنٹوں کو ظاہر کرتے ہیں
جبکہ دائیں طرف والے ہندسے منٹوں کو ظاہر کرتے ہیں



1 بجے کا وقت ہے



6 بجے کا وقت ہے



3 بجے کا وقت ہے



9 بجے کا وقت ہے



12 بجے کا وقت ہے

02:00

2 بجے

06:00

بجے

07:00

بجے

05:00

بجے

08:00

بجے

10:00

بجے

وقت کو ڈیجیٹل کلاک سے ملائیں

12 بجے

1 بجے

7 بجے

3 بجے

4 بجے

8 بجے

7 : 00

3 : 00

12 : 00

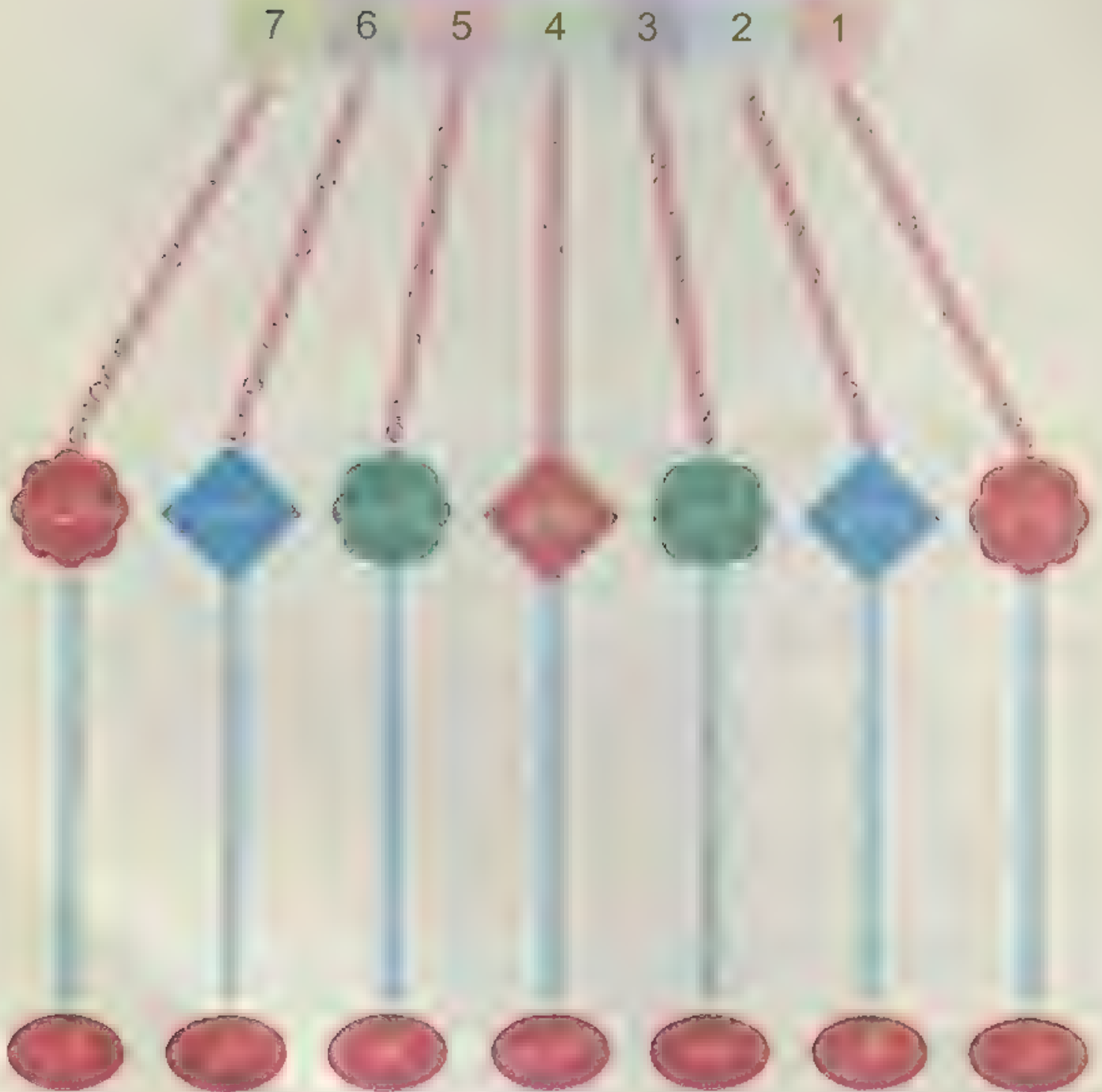
1 : 00

8 : 00

4 : 00

ہفتے کے دن

ایک ہفتے میں سات دن ہوتے ہیں



خالی خانے پُر کریں

جمعہ	ہفتے کا پانچواں دن
	ہفتے کا دوسرا دن
	ہفتے کا پہلا دن
	ہفتے سے پہلے ہے
	جمعرات سے پہلے ہے
	پیر سے پہلے ہے
	بدھ سے پہلے ہے
	پیر کے بعد ہے
	منگل کے بعد ہے
	بدھ کے بعد ہے
	چھٹی ہوتی ہے
	آدھا دن ہوتا ہے
	ہفتے میں دن ہیں

سہ ماہی سال کے مہینے



2

فروری



1

جنوری



4

اپریل



3

مارچ



6

جون



5

مئی



8

اگست



7

جولائی



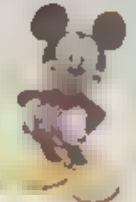
10

اکتوبر



9

ستمبر



12

دسمبر



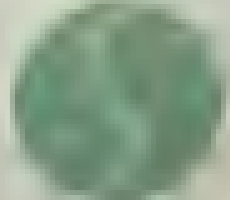
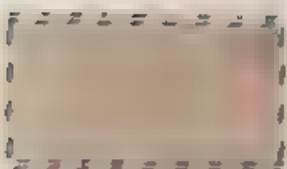
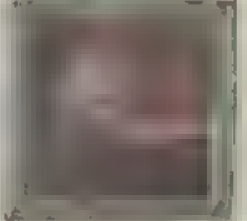
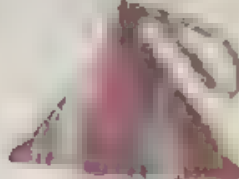
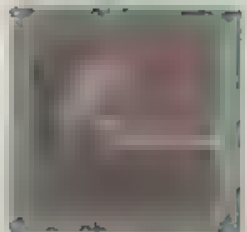
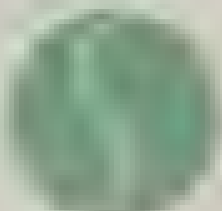
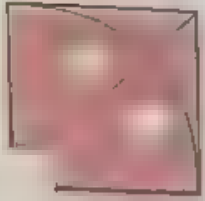
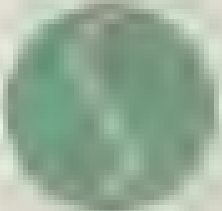
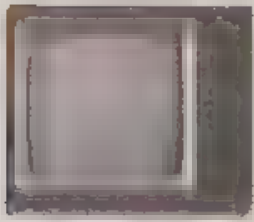
11

نومبر

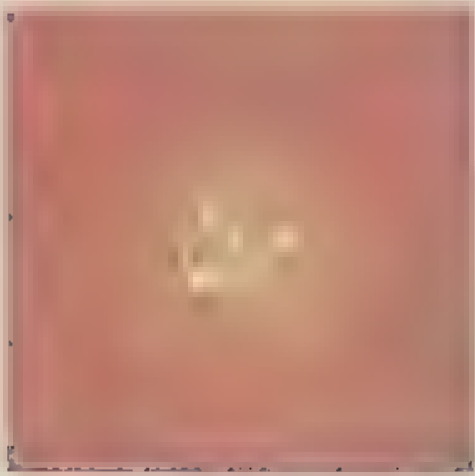


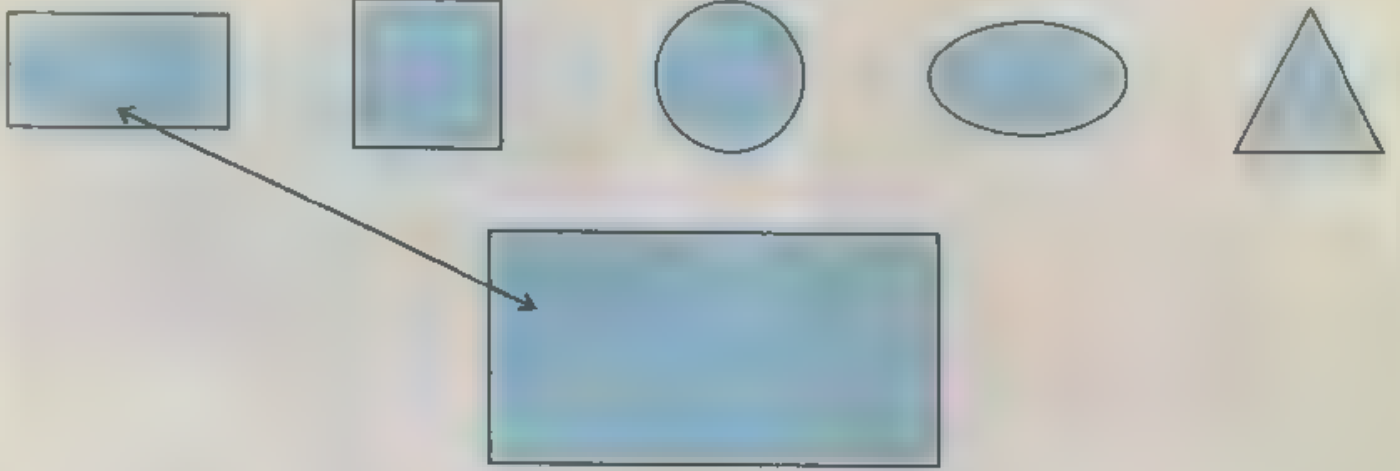
ایک جیسی اشیاء پر (✓) کا نشان لگائیں

✓





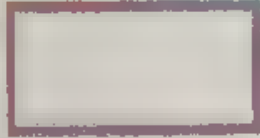







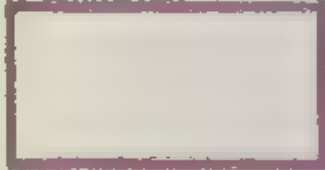



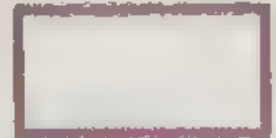















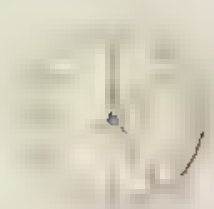

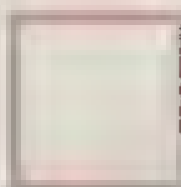

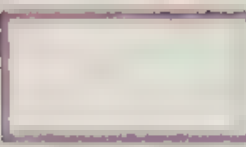




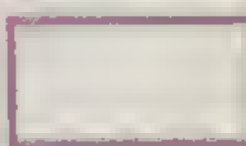






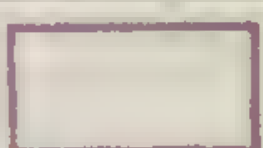
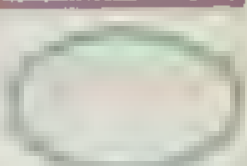



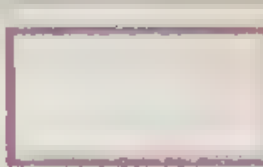
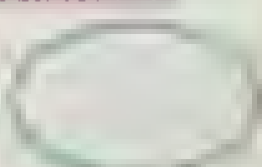


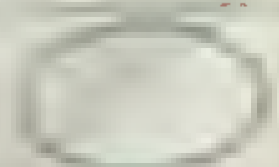
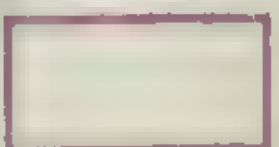
بنیادی اشکال





ایک جیسی اشکال پر (✓) کا نشان لگائیں

ایک جیسی اشکال کا خاکہ مکمل کر کے رنگ بھریں

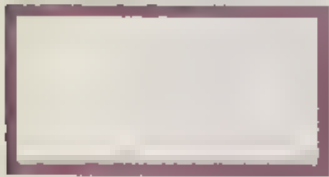




مثلث



دائرہ



مستطیل



مربع



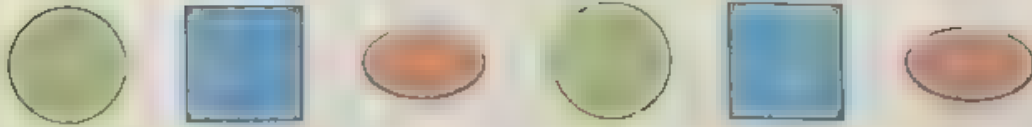
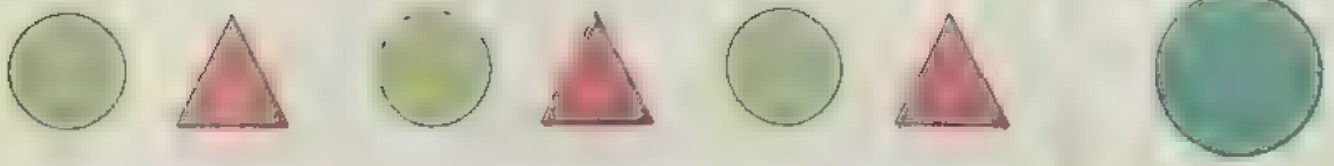
بیضوی

نمونہ جات

یہ کتاب مفت تقسیم کی جارہی ہے اور ناقابل فروخت ہے

نمونہ جات کا مشاہدہ کریں



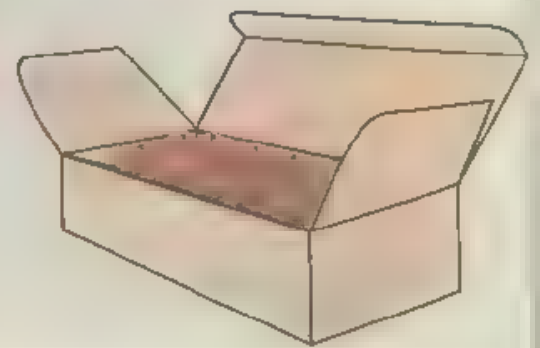
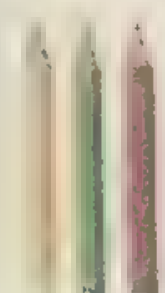
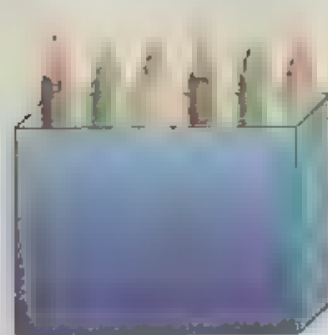


پوزیشن اندرو یا باہر

اندروالی چیز پر (✓) اور باہروالی چیز پر (x) کا نشان لگائیں

x

✓



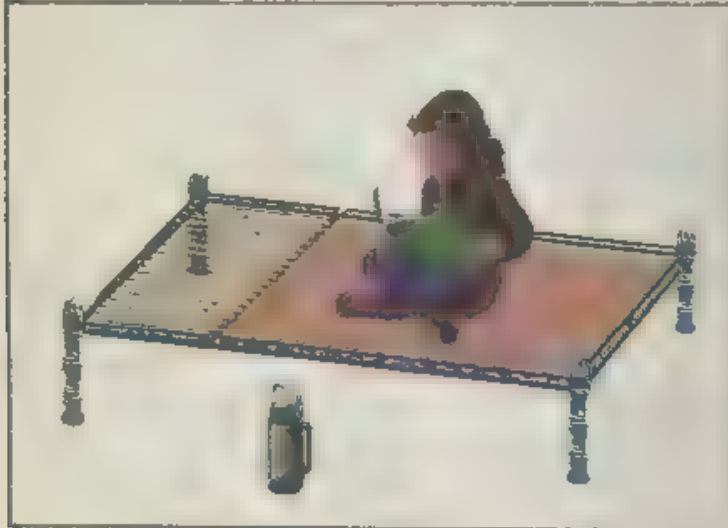
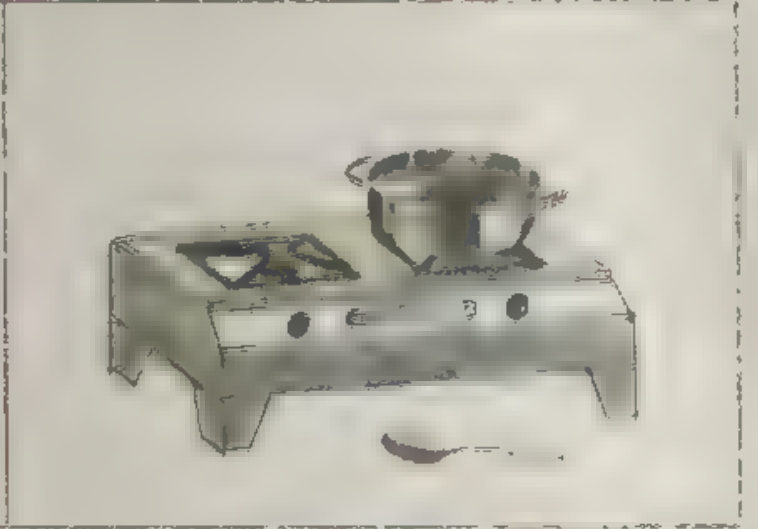
اونچا يا نيچا

جو چیز اونچی ہے اس پر (✓) اور نیچے والی چیز پر (x) کا نشان لگائیں



اوپر یا نیچے

جو چیز اوپر ہے اس پر (✓) کا نشان لگائیں اور جو چیز نیچے ہے اس پر (x) کا نشان لگائیں



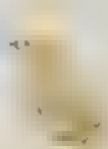
دور یا قریب

دور والی چیز پر (✓) اور قریب والی چیز پر (x) کا نشان لگائیں

جھونپڑی سے دور اور قریب



مرغی سے دور اور قریب



طالب علم سے دور اور قریب



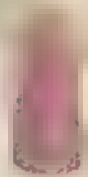
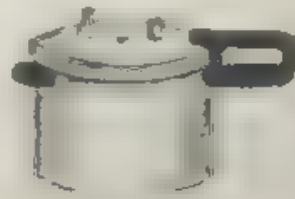
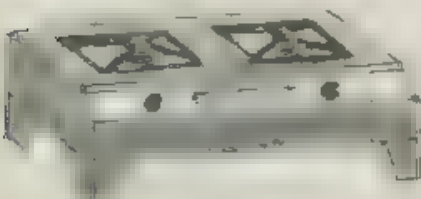
کار سے دور اور قریب



گھوڑے سے دور اور قریب



چولہے سے دور اور قریب



آگے یا پیچھے

آگے والی چیز پر (✓) اور پیچھے والی چیز پر (x) کا نشان لگائیں

لڑکے سے آگے اور پیچھے



مرغی سے آگے اور پیچھے



گائے سے آگے اور پیچھے



بلی سے آگے اور پیچھے



بال سے آگے اور پیچھے



سائیکل سے آگے اور پیچھے



دائیں یا بائیں

دائیں والی چیز پر (✓) اور بائیں والی چیز پر (x) کا نشان لگائیں

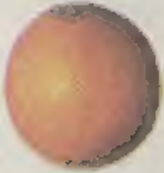
جھوپڑی سے دائیں اور بائیں



چوزے سے دائیں اور بائیں



کیلے سے دائیں اور بائیں



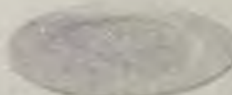
میز سے دائیں اور بائیں



کپ سے دائیں اور بائیں



پلیٹ سے دائیں اور بائیں



جملہ حقوق (کاپی رائٹ) بحق ناشر محفوظ ہیں۔

منظور کردہ صوبائی محکمہ تعلیم حکومت بلوچستان کوئٹہ، پاکستان برطانیق قومی نصاب 2006 اور نیشنل ٹیکسٹ بک اینڈ لرننگ میٹریلز پالیسی 2007 دفتر ڈائریکٹر بیورو آف کریٹکلم اینڈ ایکسٹینشن سینٹر بلوچستان کوئٹہ بحوالہ مراسلہ نمبر 363 - 362 مورخہ 8 اکتوبر 2011ء۔ برطانیق حکومت بلوچستان نوٹیفکیشن نمبر U.O.No.SO(Acad)/2-1/2011/6071-74 مورخہ 21/12/2011 بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ نے اس کتاب کو ناشر سے پرنٹ لائسنس حاصل کر کے سرکاری سکولوں میں مفت تقسیم کے لیے بھی طبع کیا ہے۔ بلوچستان ٹیکسٹ بک بورڈ اور ناشر کی تحریری اجازت کے بغیر اس کتاب کا کوئی حصہ کسی امدادی کتاب، خلاصہ، ماڈل پیپر یا گائیڈ وغیرہ میں شامل نہیں کیا جاسکتا۔

قومی ترانہ

پاک سرزمین شادباد کشورِ حسین شادباد
تو نشانِ عزمِ عالی شان ارضِ پاکستان
مرکزِ یقین شادباد
پاک سرزمین کا نظام قوتِ اخوتِ عوام
قوم، ملک، سلطنت پائندہ تابندہ باد
شادباد منزلِ مراد
پرچمِ ستارہ و ہلال رہبرِ ترقی و کمال
ترجمانِ ماضی شانِ حال جانِ استقبال
سایہ خدائے ذوالجلال

34160

سیریل نمبر

کوڈ نمبر M-1/328/NP-2006

سال اشاعت	ایڈیشن	تعداد	قیمت
2013	اول	1,27,784	مفت تقسیم